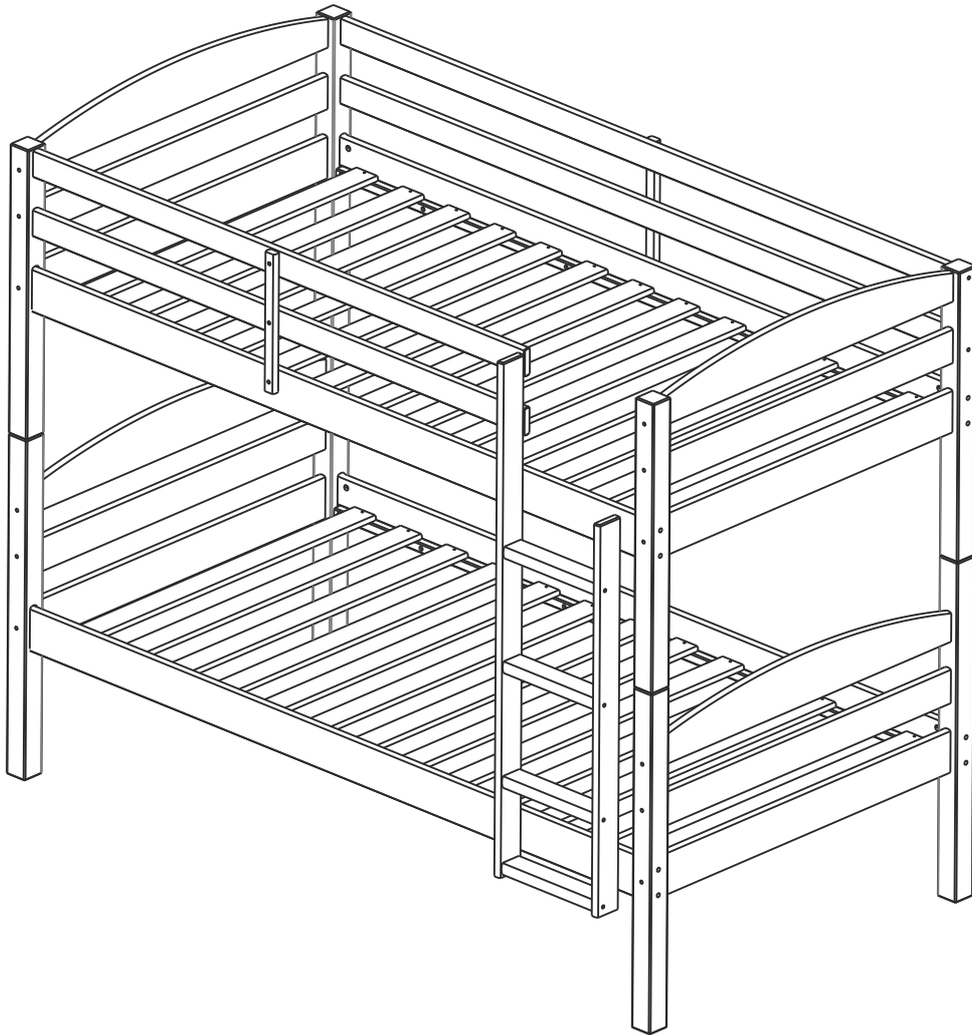


Assembly Instructions

Instructions de montage



Pour consulter nos plus récentes instructions d'assemblage, commander des pièces de remplacement, des pièces perdues ou endommagées, ou pour tout autre problème relié au service à la clientèle, visitez notre Site internet www.walkerredison.com.



Please visit our website for the most current instructions, assembly tips, report damage, or request parts. www.walkerredison.com

Revised 10/2022 V-3
Révisé en 10/2022 V-3

WALKER EDISON

Instruction Manual

IMPORTANT INFORMATION READ BEFORE ASSEMBLING THIS PRODUCT

Follow the information on the warnings appearing on the upper bunk end structure and on the carton. Do not remove warning label from bed.

Use only a mattress with the dimensions 74 - 75in. L x 37.5 - 38 in W x 8in. H on the upper bunk. A mattress with the same dimensions is also recommended for the lower bunk.

The surface of the mattress must be at least 5 in. (127mm) below the upper edge of the guardrails. Mattress must not exceed the maximum thickness of 8in.

Always use the recommended size mattresses or mattress supports, or both, to help prevent the likelihood of entrapment or falls

The use of a water or sleep flotation mattress is prohibited.

Replacement parts, including additional guardrails, may be obtained from any of Walker Edison Furniture Company's dealers or by contacting us online at www.walker-edison.com.

DO NOT use substitute parts. Contact the manufacturer or dealer for replacement parts.

Always use guardrails on both long sides of the upper bunk.

If the bunk bed will be placed next to a wall, the guardrail that runs the full length of the bed should be placed against the wall to prevent entrapment between the bed and the wall.

Periodically check and ensure that the guardrail, ladder and other components are in their proper position, free from damage, and that all connectors are tight.

Always use the ladder for entering and leaving the upper bunk.

DO NOT allow children under 6 years of age to use the upper bunk.

DO NOT allow horseplay on or under the bed. Prohibit jumping on the bed.

Prohibit more than one person on the upper bunk.

The use of a night light may provide an added safety precaution for a child using the upper bunk.

STRANGULATION HAZARD – Never attach or hang items to any part of the bunk bed that are not designed for use with the bed. For example, but not limited to hooks, belts or jump ropes.

Keep these instructions for future reference.

WALKER EDISON

Mode d'emploi

INFORMATION IMPORTANTE

LIRE AVANT DE MONTER CE PRODUIT

Suivez les informations sur les avertissements apparaissant sur la structure d'extrémité de la couchette supérieure et

L'utilisation d'un matelas à eau ou d'un matelas pneumatique est interdite.

Utilisez uniquement un matelas aux dimensions suivantes : 74-75 "L x 37,5 à 38 " l x 8 " H sur la couchette supérieure. Un matelas avec les mêmes dimensions est également recommandé pour la couchette inférieure.

La surface du matelas doit être d'au moins 12,7 cm (5 po) (127 mm) au-dessous du bord supérieur des rampes. Le matelas ne doit pas excéder une épaisseur maximale de 22,86 cm (8 po).

Utilisez toujours les matelas ou les supports de matelas de taille recommandée, ou les deux, pour aider à prévenir la probabilité de coincement ou de chutes

Les pièces de remplacement, incluant des rails de sécurité additionnels, peuvent être obtenues de tout détaillant Walker et Edison ou en nous contactant en ligne à www.walkeredison.com.

NE substituez PAS de pièces. Contactez le fabricant ou le fournisseur pour des pièces de remplacement.

Utilisez toujours des garde-corps sur les deux côtés longs de la couchette supérieure. Si le lit superposé sera placé à côté d'un mur, le garde-corps qui s'étend sur toute la longueur du lit doit être placé contre le mur pour éviter qu'il ne se coince entre le lit et le mur..

Vérifiez périodiquement et assurez-vous que le garde-corps, l'échelle et les autres composants sont dans leur position correcte, exempte de dommages et que tous les connecteurs sont bien serrés.

Utilisez toujours l'échelle pour entrer et sortir du lit supérieur.

NE PERMETTEZ PAS aux enfants de moins de 6 ans d'utiliser le lit supérieur.

NE PERMETTEZ PAS de chamailleries sur ou sous le lit. Il est interdit de sauter sur le lit.

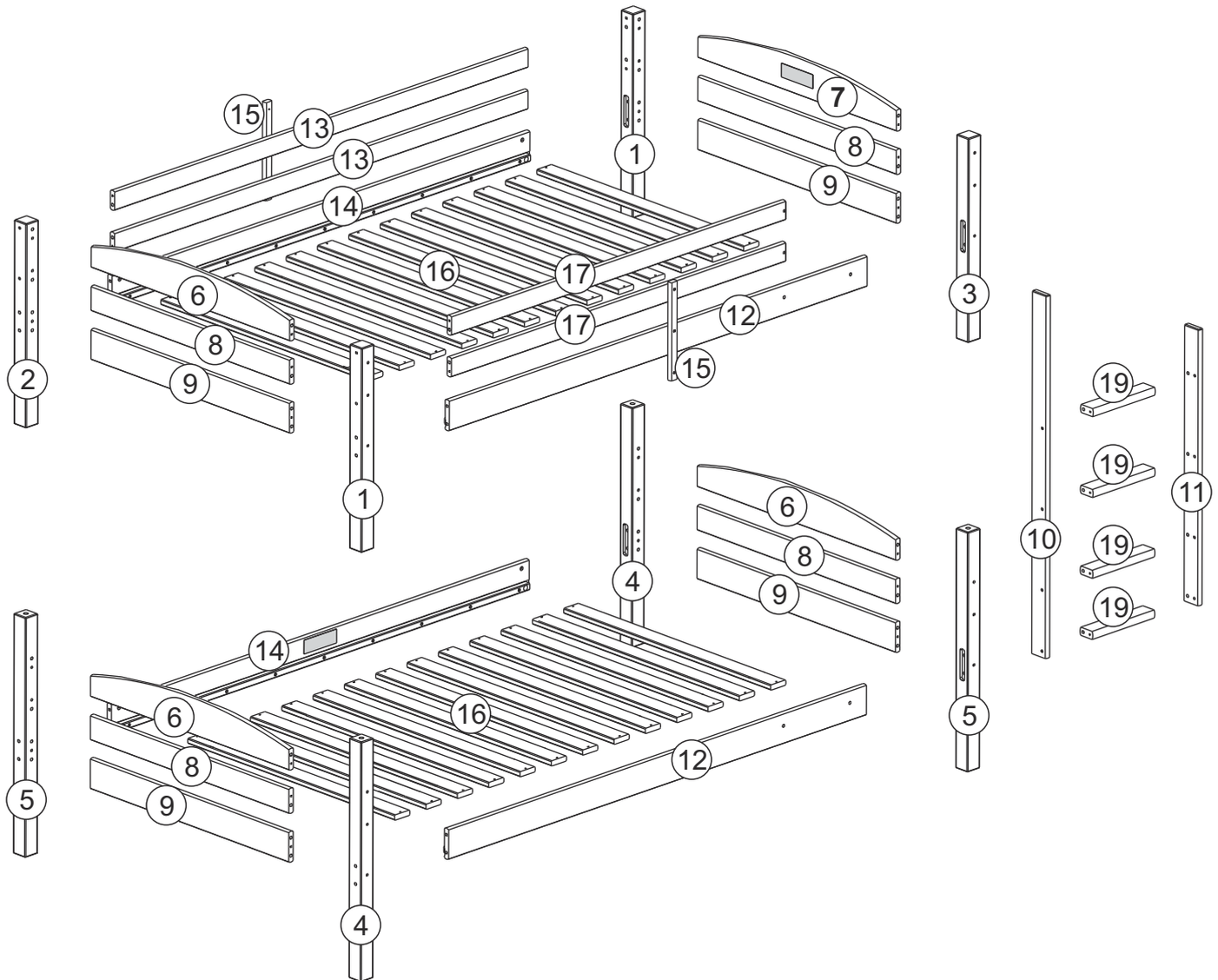
Interdisez l'accès à plus d'une personne sur le lit supérieur.

L'utilisation d'une lumière de nuit peut fournir plus de sécurité lorsqu'un enfant utilise le lit supérieur.

DANGER D'ÉTRANGLEMENT – Never attach or hang items to any part of the bunk bed that ne sont pas conçus pour être utilisés avec le lit. Par exemple, mais sans s'y limiter, les crochets, les ceintures ou les cordes à sauter.

Gardez ces instructions pour de futures références.

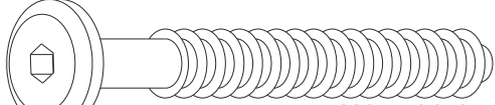
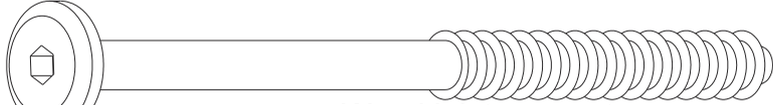
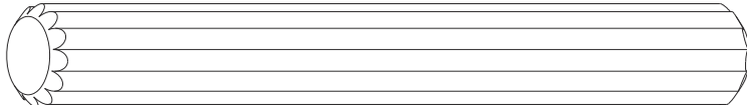
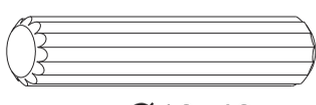
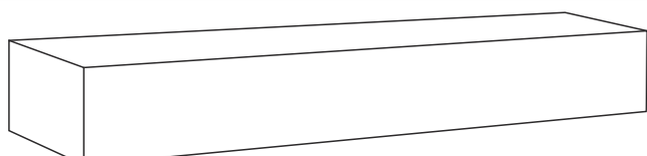
Parts List

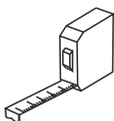


PART IDENTIFICATION:

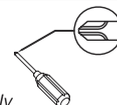
- 01 - UPPER HEADBOARD / FOOTBOARD POST (2PCS)
- 02 - UPPER HEADBOARD / FOOTBOARD POST (1PC)
- 03 - UPPER HEADBOARD / FOOTBOARD POST (1PC)
- 04 - LOWER HEADBOARD / FOOTBOARD POST (2 PCS)
- 05 - LOWER HEADBOARD / FOOTBOARD POST (2 PCS)
- 06 - UPPER RAIL (3 PCS)
- 07 - UPPER RAIL (1 PC)
- 08 - MIDDLE RAIL (4 PCS)
- 09 - LOWER RAIL (4 PCS)
- 10 - LEFT LADDER RAIL (1 PC)
- 11 - RIGHT LADDER RAIL (1 PC)
- 12 - FRONT SIDE RAIL (2 PCS)
- 13 - LONG GUARD RAIL (2 PCS)
- 14 - BACK SIDE RAIL (2 PCS)
- 15 - REINFORCEMENT CROSSBAR (2 PCS)
- 16 - JOINT SLAT (26 PCS)
- 17 - SHORT GUARD RAIL (2 PCS)
- 19 - LADDER STEP (4 PCS)

Hardware List

A	 Ø1/4"x100	Joint connector Connecteur de joint	16 pçs
B	 Ø7.0x60	Wood joint connector Connecteur de joint en bois	14 pçs
C	 Ø7.0x100	Wood joint connector Connecteur de joint en bois	30 pçs
D	 Ø4x35	Phillips head wood screw Vis à bois à tête plate	52 pçs
E	 Ø4x30	Phillips head wood screw Vis à bois à tête plate	6 pçs
F	 Ø15x100	Wood dowel Goujon en bois 4 pièces	4 pçs
G	 Ø10x40	Wood dowel Goujon en bois	46 pçs
H	 Ø1/4	Barrel nut Écrou à barillet	16 pçs
I	 M4	Hex key Clé hexagonale	1 pç
J		Spacer - 74mm Entretôise - 74mm	2 pç



Phillips head screwdriver required for assembly
(not included)



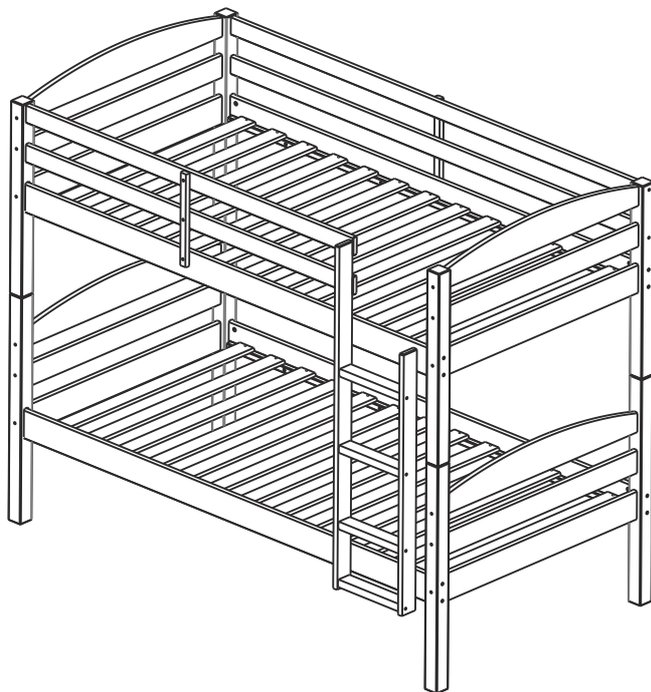
The hardware quantities listed above are required for proper assembly.
Some extra hardware may also have been included.

Un tournevis cruciforme est requis pour le montage de ce produit (non inclus)
Les quantités de matériaux sur la liste ci-dessus sont requises pour le bon assemblage du produit.

Du matériel supplémentaire peut aussi avoir été inclus.

Assembly Options

Options d'assemblage

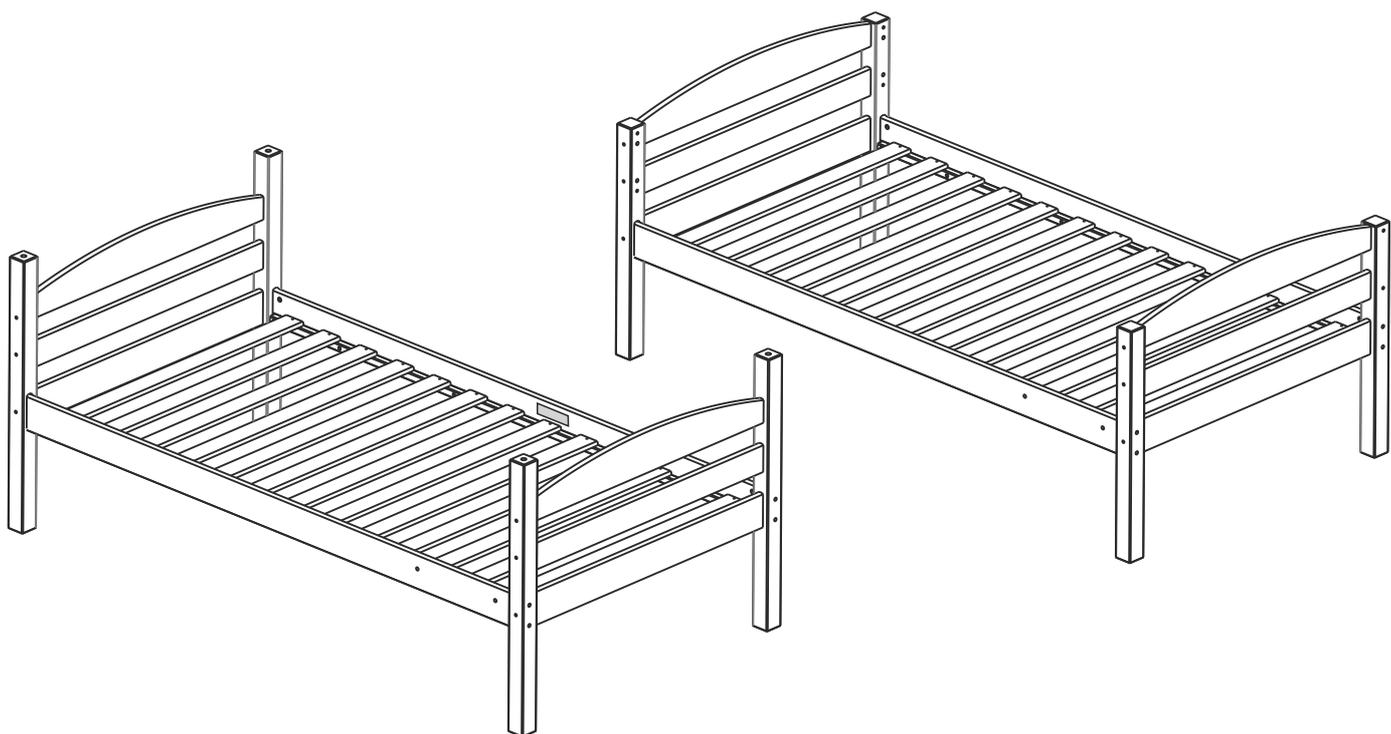


Option A

Twin over Twin Bunk Bed
Lit superposé lit jumeau sur lit jumeau

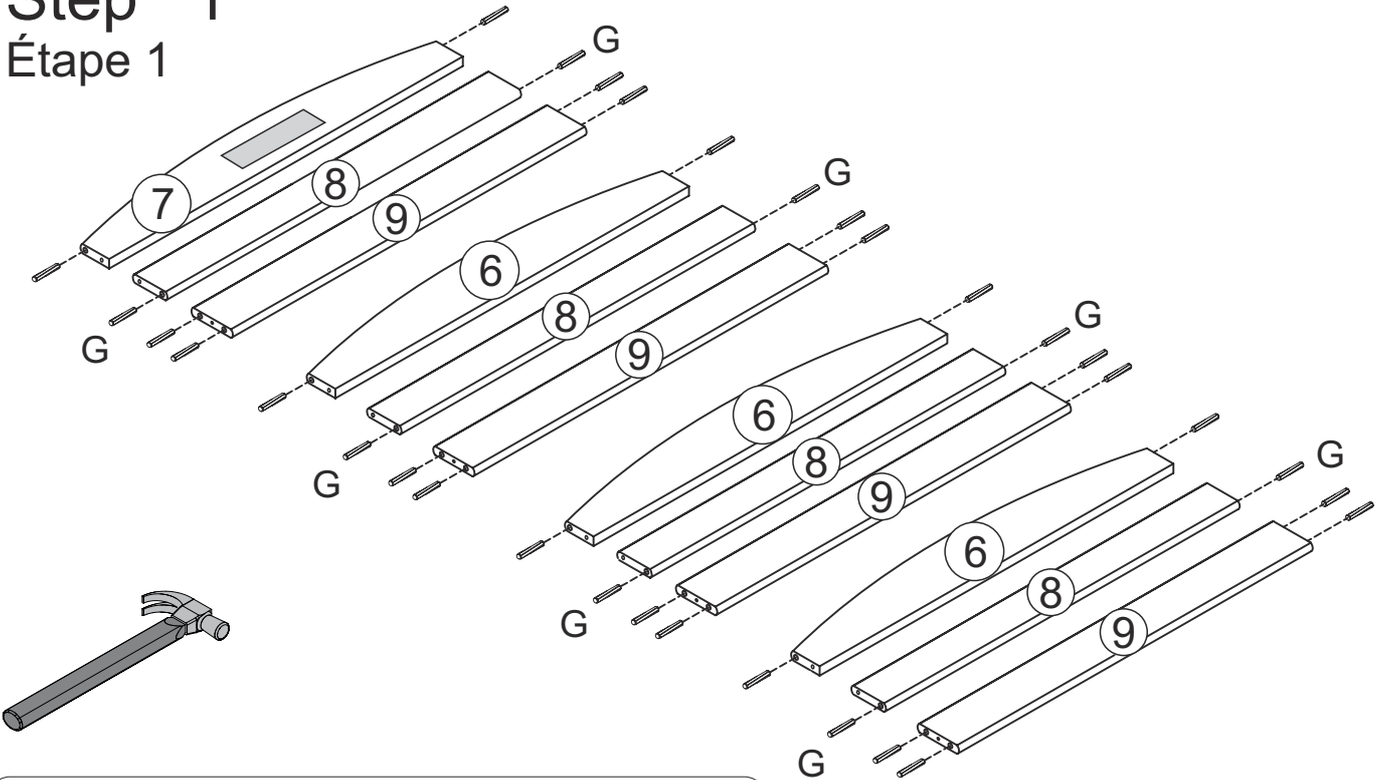
Option B

Conversion into
Two Single Twin Beds
Conversion en
Deux Lits Jumeaux



Step 1

Étape 1

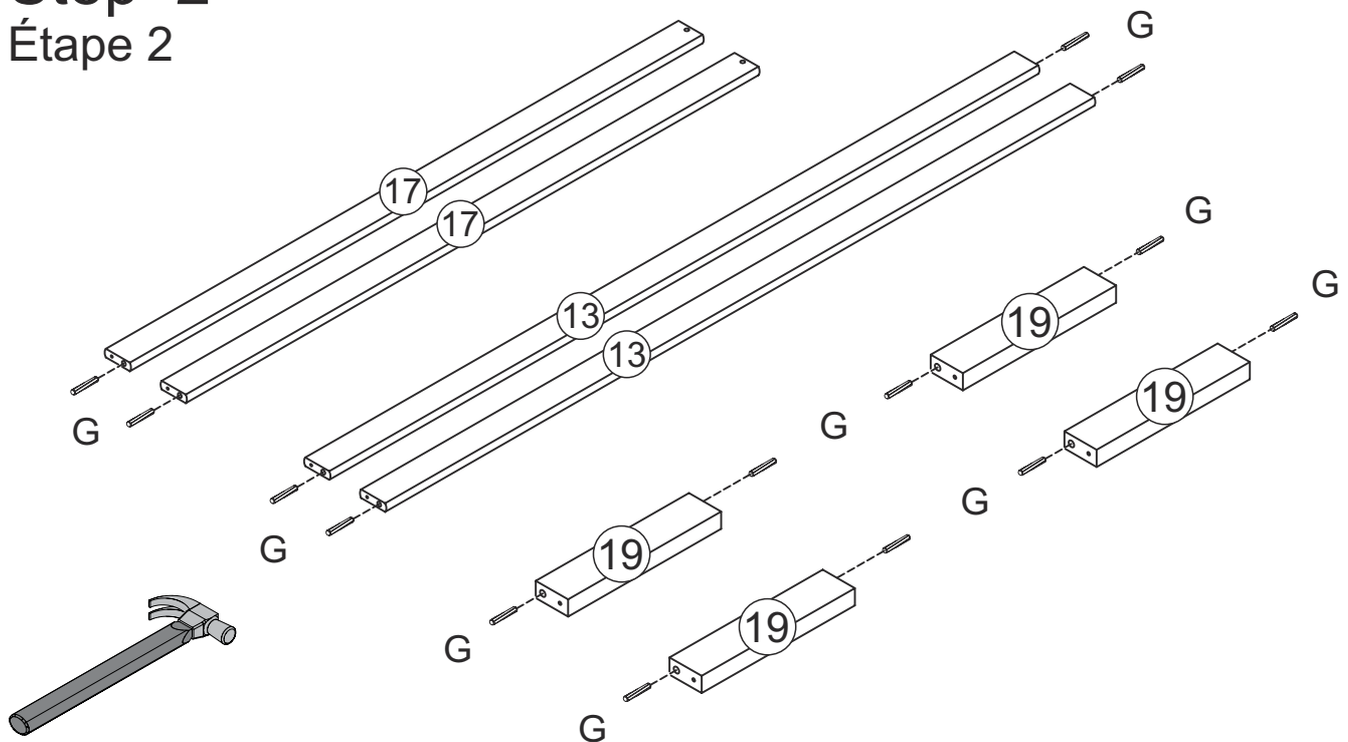


Insert wood dowels (G) into slats (6,7,8,9).

Insérez des chevilles en bois (G) dans les lamelles (6,7,8,9).

Step 2

Étape 2

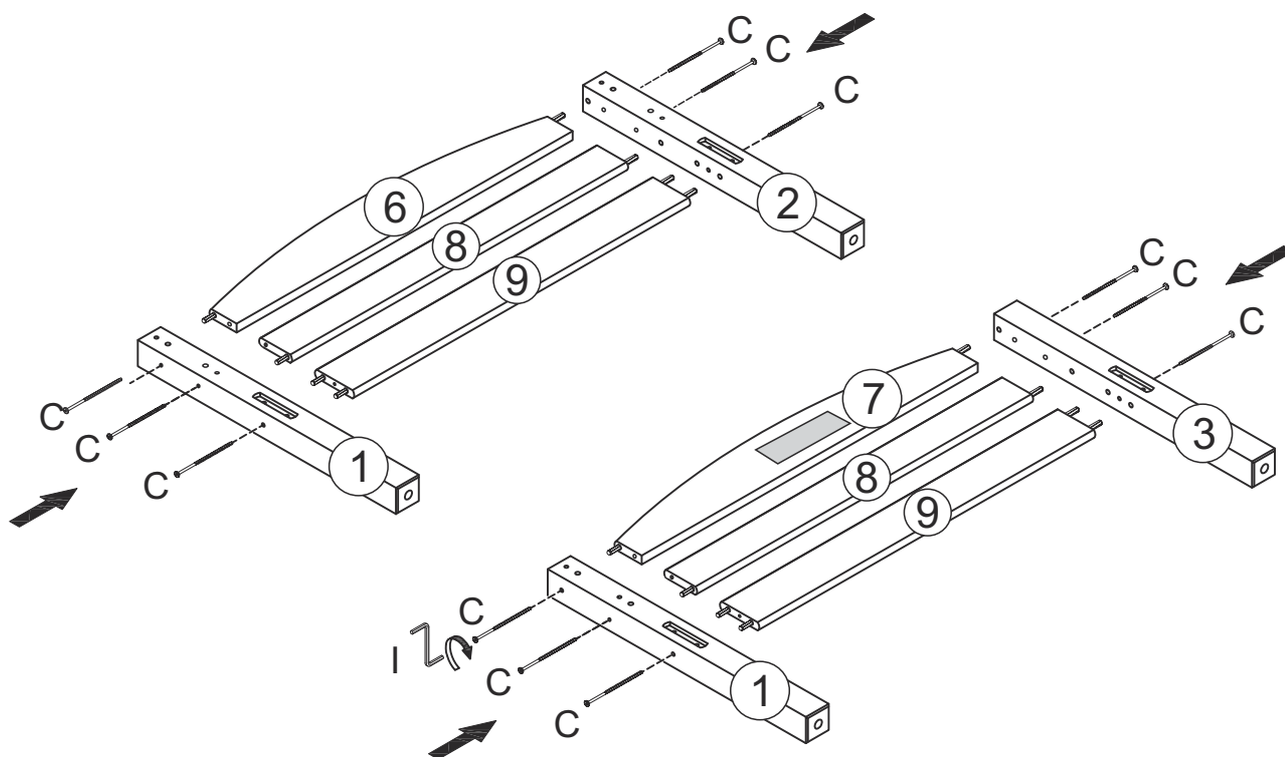


Insert wood dowels (G) into guardrails (13,17) and ladder rungs (19).

Insérez des chevilles de bois (G) dans les garde-corps (13,17) et les barreaux d'échelle (19).

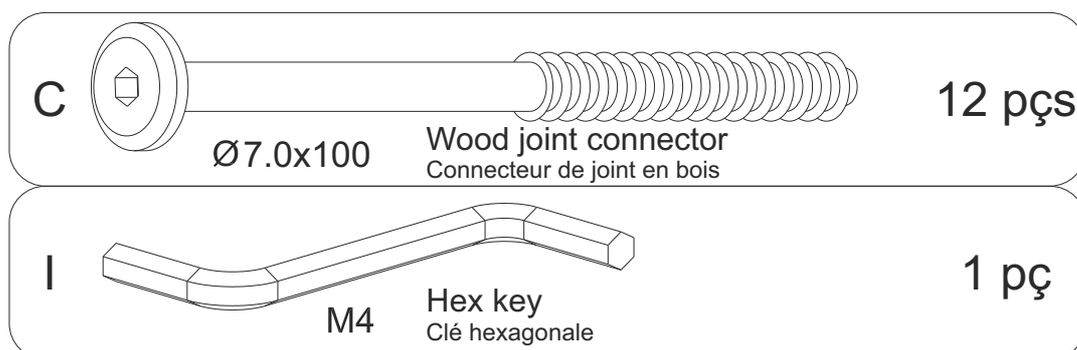
Step 3

Étape 3



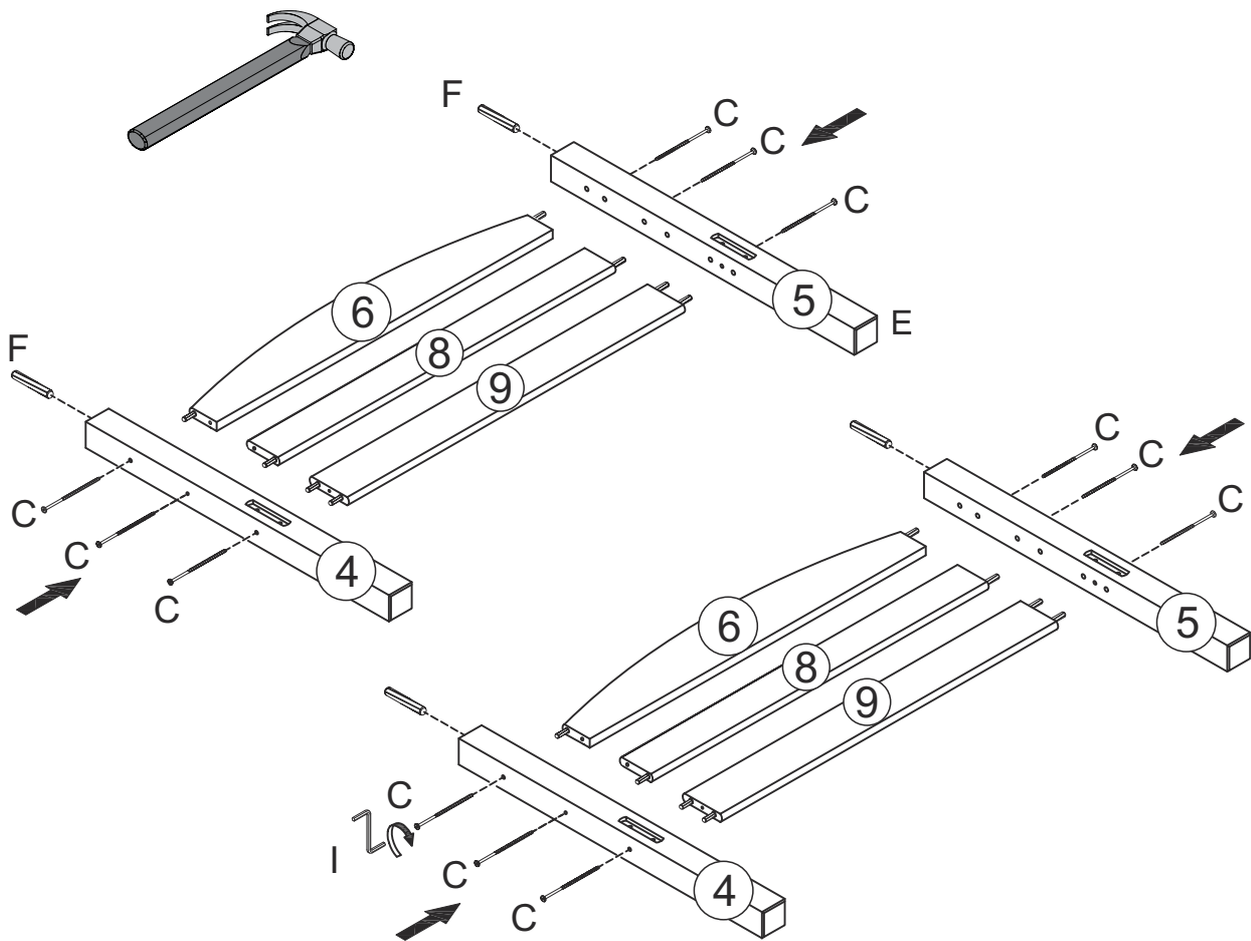
Attach legs (1,2) to slats (6,8,9) using wood joint connectors (C) .Attach legs (1,3) to slats (7,8,9) using wood joint connectors (C). Only two wood joint connectors (C) will be used at each leg.

Fixer les pieds (1,2) aux lames (6,8,9) à l'aide des connecteurs communs en bois (C) .Attachez les pieds (1,3) aux lames (7,8,9) à l'aide des connecteurs communs en bois (C). Seuls deux connecteurs communs en bois (C) seront utilisés à chaque jambe.

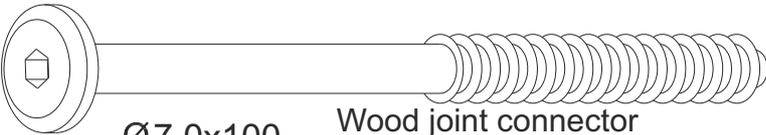
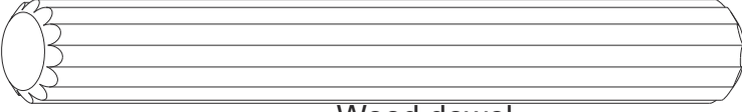


Step 4

Étape 4

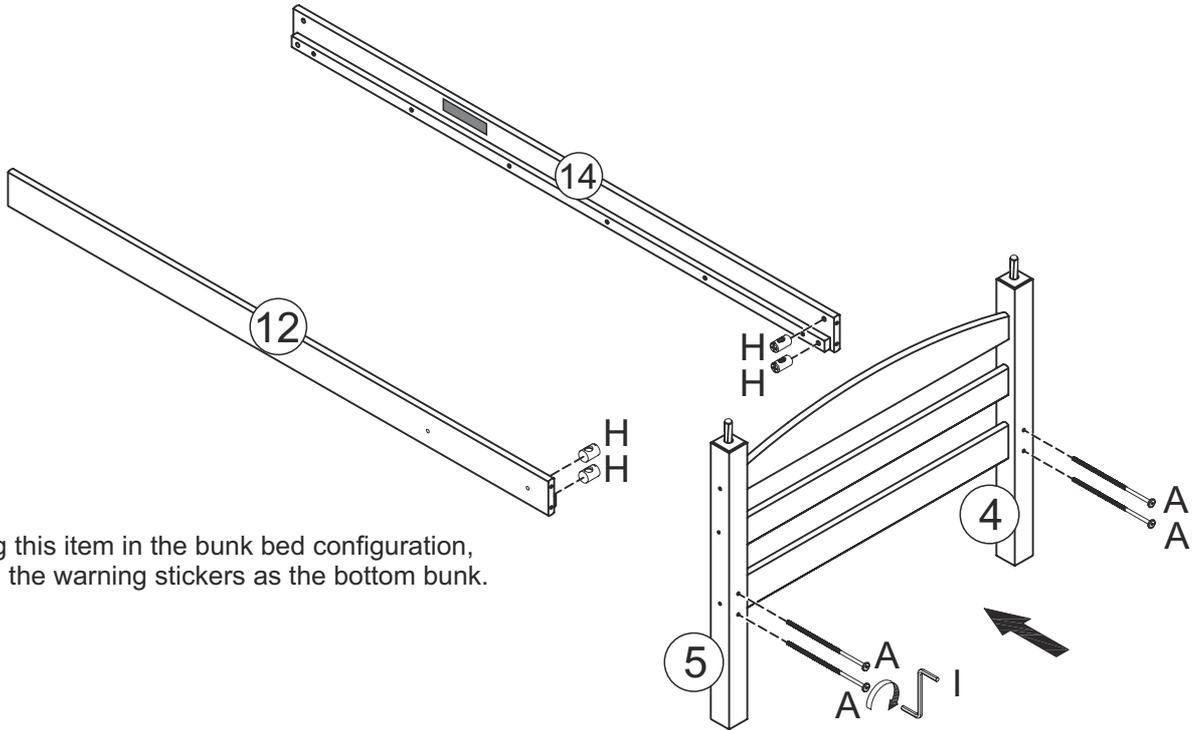
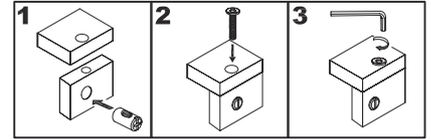


Attach first set of legs (4,5) to slats (6,8,9) using wood joint connectors (C). Attach legs (4,5) to slats (6,8,9) using wood joint connectors (C). Insert wood dowels (F) into both sets of legs (4,5).
 Attacher le premier jeu de pieds (4,5) aux lames (6,8,9) à l'aide des connecteurs de joint en bois (C). Attachez les pieds (4,5) aux lames (6,8,9) à l'aide de connecteurs de joint en bois (C). Insérer des chevilles de bois (F) dans les deux ensembles de pieds (4,5).

C		12 pçs
	Ø7.0x100 Wood joint connector Connecteur de joint en bois	
F		4 pçs
	Ø15x100 Wood dowel Goujon en bois 4 pièces	
I		1 pç
	M4 Hex key Clé hexagonale	

Step 5

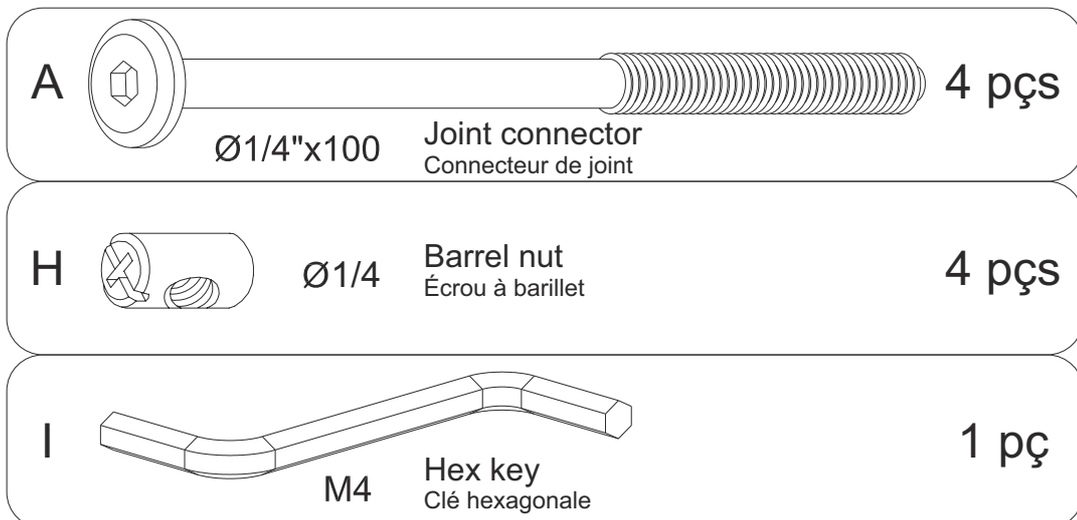
Étape 5



When using this item in the bunk bed configuration, use bed with the warning stickers as the bottom bunk.

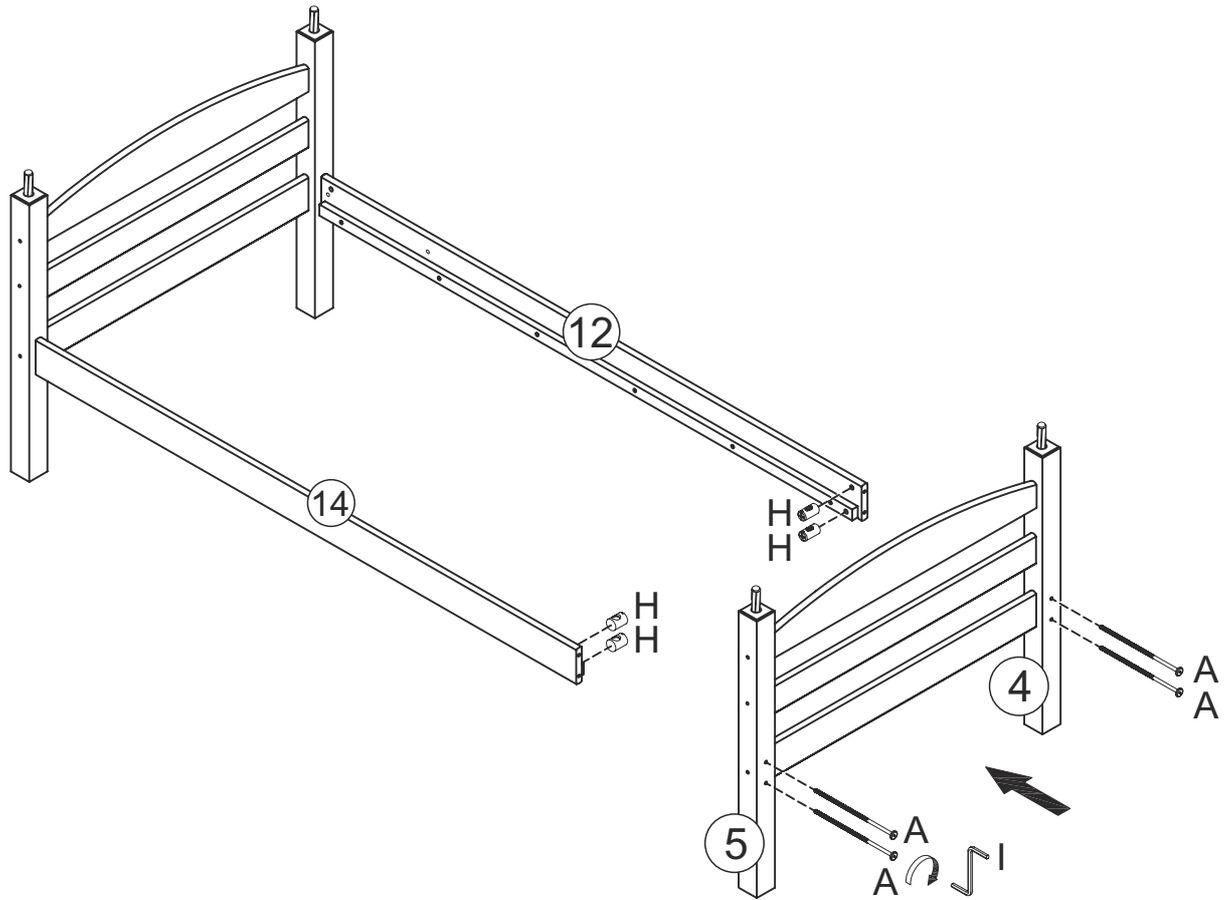
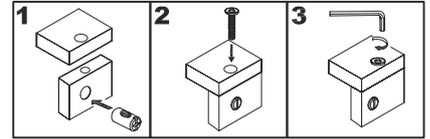
Insert barrel nuts (H) into crossbeams (12,14) Attach crossbeams (12,14) to first set of legs (4,5) using joint connectors (A). Joint connectors (A) will screw into barrel nuts (H).

Insérez les écrous à barillet (H) dans les traverses (12,14). Fixer les traverses (12,14) au premier jeu de pieds (4,5) à l'aide de connecteurs de joint (A). Les connecteurs de jonction (A) se vissent dans les écrous à barillet (H).



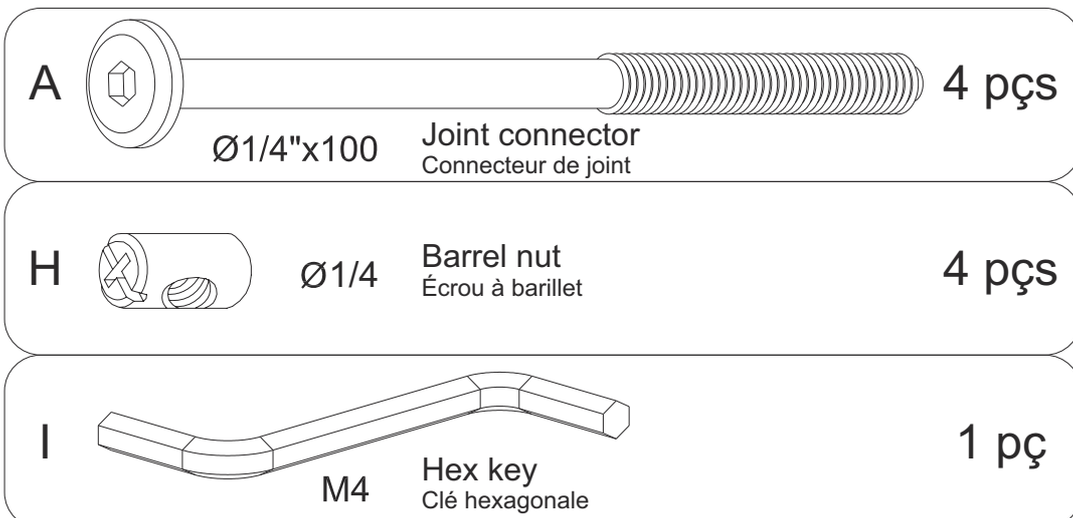
Step 6

Étape 6



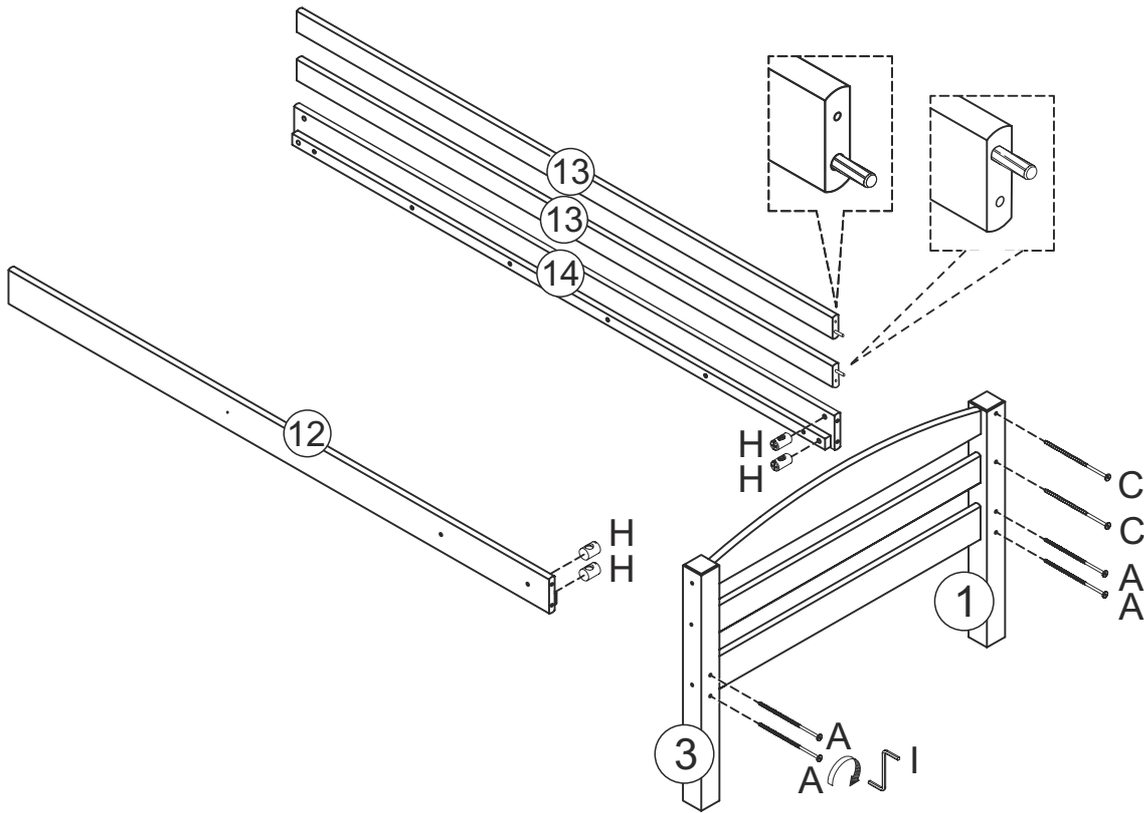
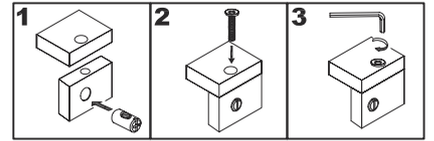
Insert barrel nuts (H) into crossbeams (12,14) Attach second set of legs (12,14) to crossbeams (4,5) using joint connectors (A)

Insérer les écrous à barillet (H) dans les traverses (12,14). Fixer le deuxième ensemble de pieds (12,14) aux traverses (4,5) à l'aide de connecteurs de de joint (A)



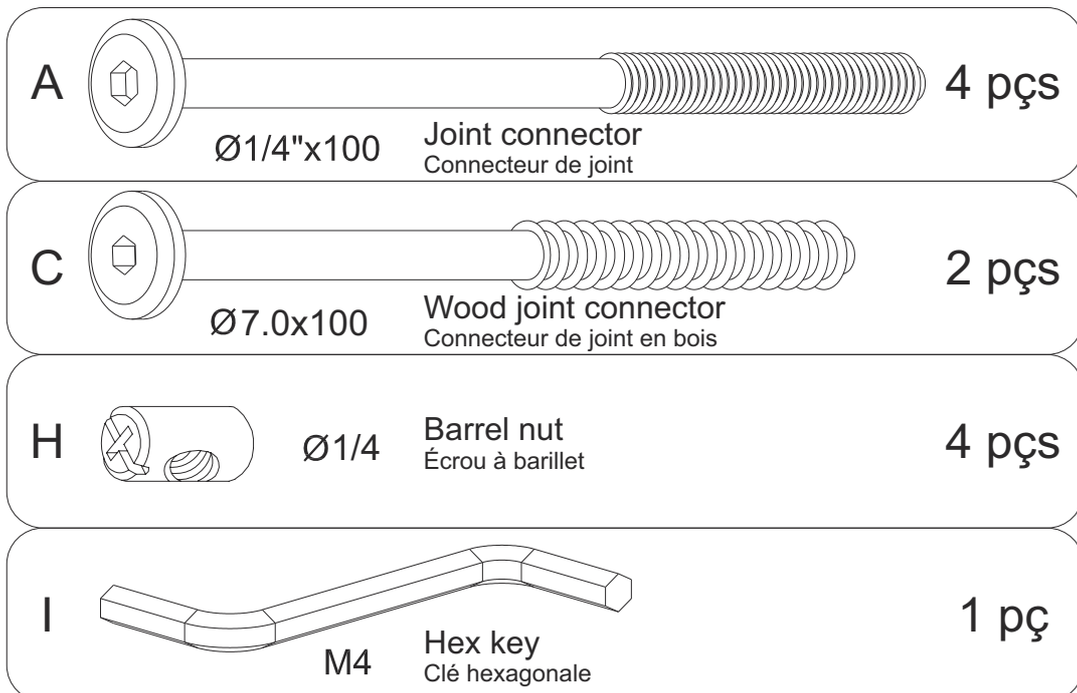
Step 7

Étape 7



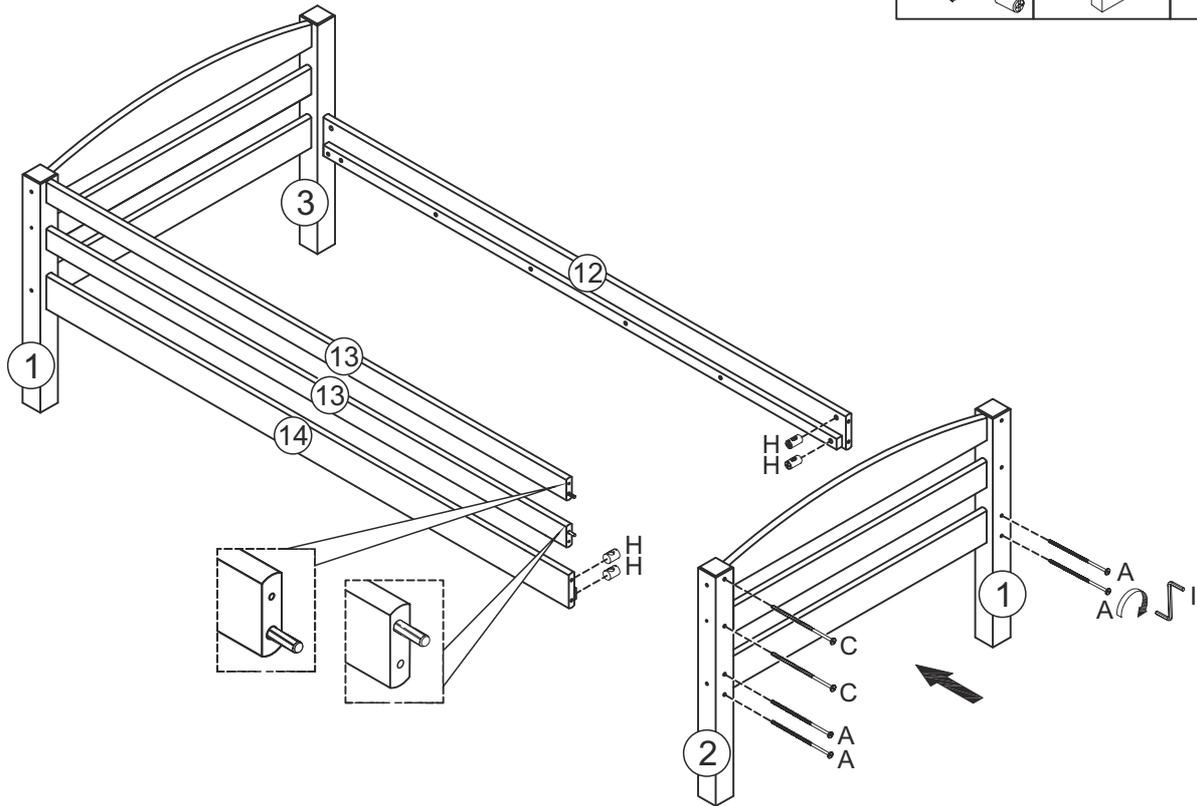
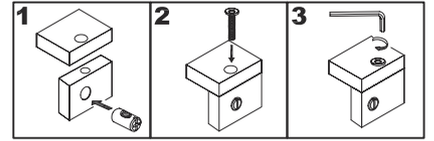
Insert barrel nuts (H) into crossbeams (12,14). Attach legs (1,3) to crossbeams (12,14) using joint connectors (A). Secure guardrails (13) to leg (3) using wood joint connectors (C).

Insérer les écrous à barillet (H) dans les traverses (12,14). Fixer les pieds (1,3) aux traverses (12,14) en utilisant des connecteurs de joint (A). Attachez les garde-corps (13) au pied (3) en utilisant des connecteurs communs en bois (C).



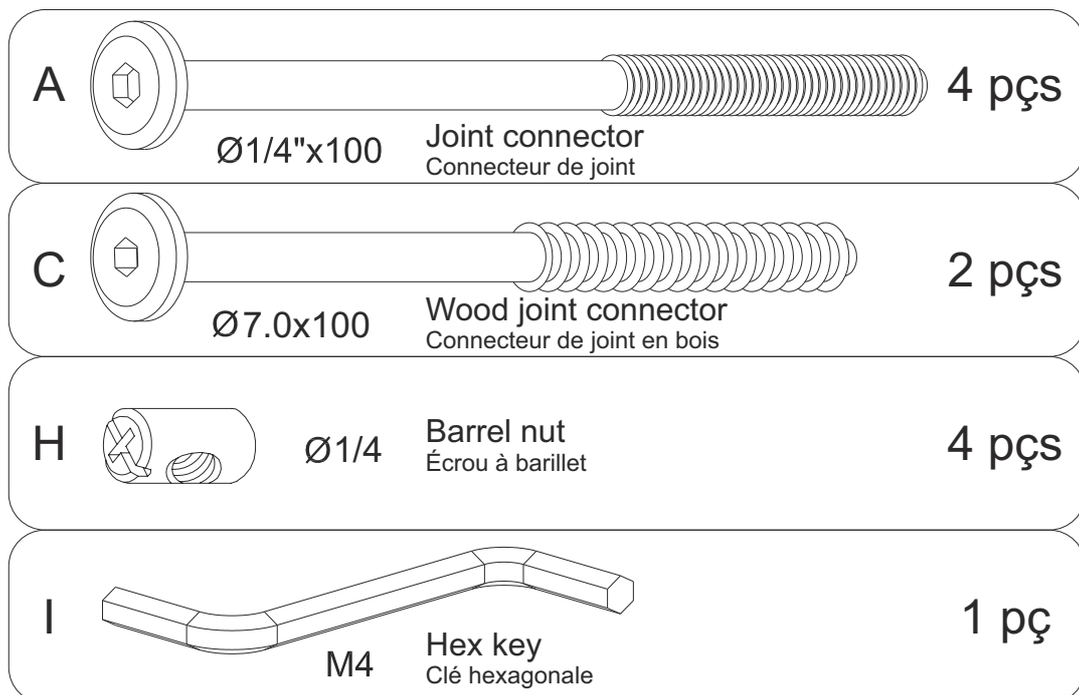
Step 8

Étape 8



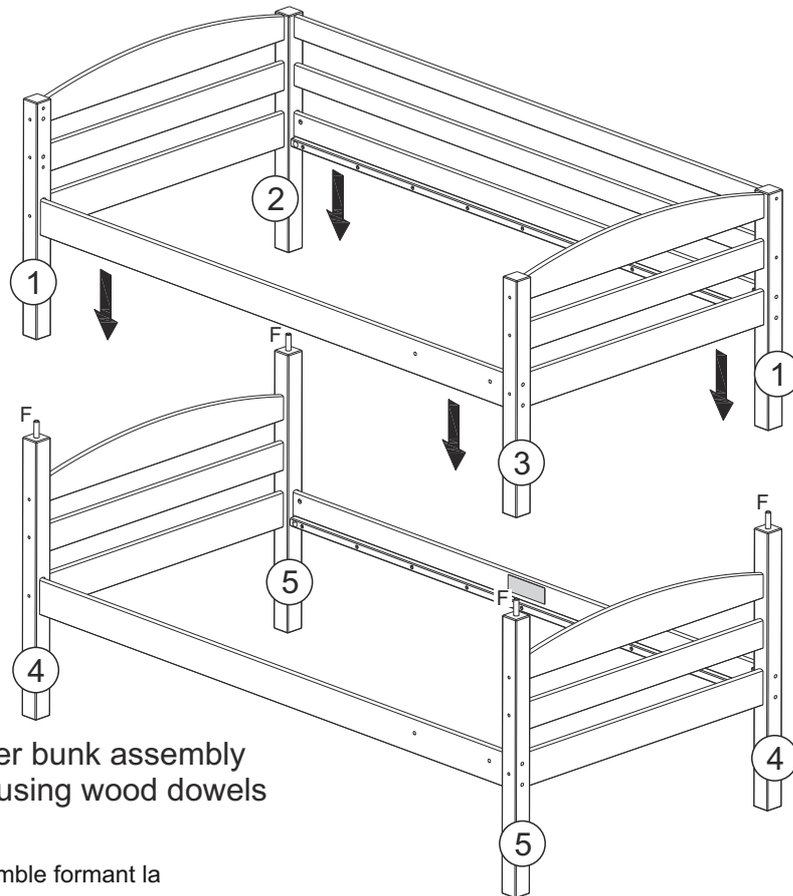
Insert barrel nuts (H) into crossbeams (12,14). Attach legs (1,2) to crossbeams (12,14) using joint connectors (A). Secure guardrails (13) to leg (2) using wood joint connectors (C).

Insérer les écrous à barillet (H) dans les traverses (12,14). Fixer les pieds (1,2) aux traverses (12,14) en utilisant des connecteurs de jonction (A). Attacher les garde-corps (13) au pied (2) en utilisant des connecteurs de jonction en bois (C).



Step 9

Étape 9

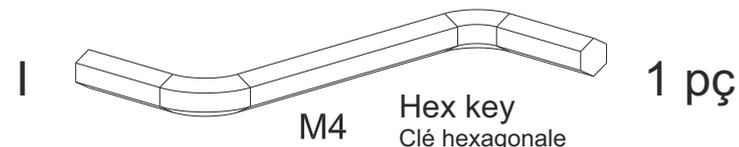
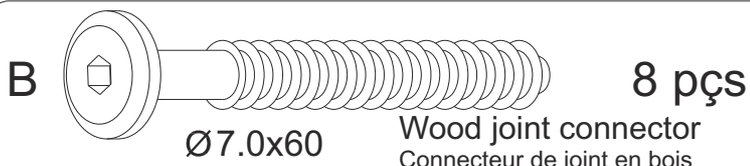
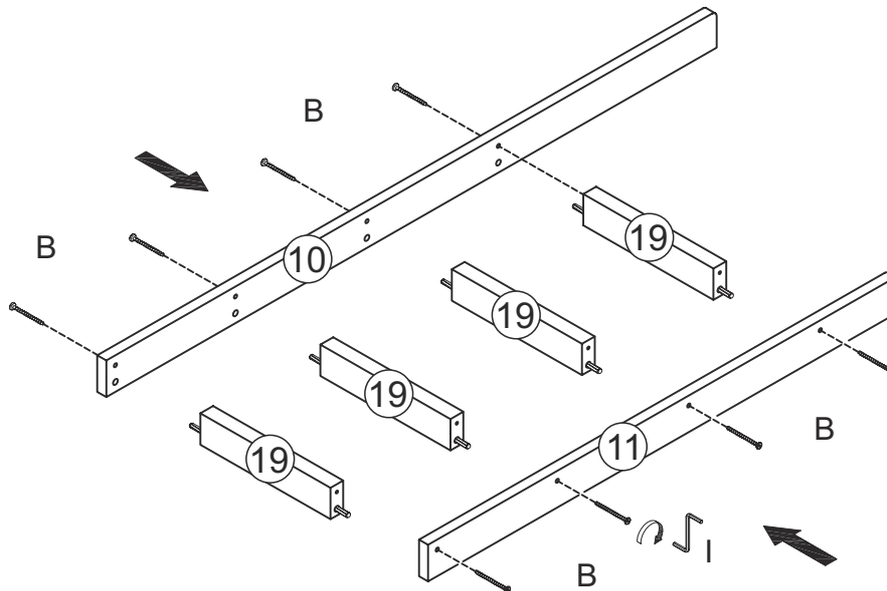


Carefully lift and place the upper bunk assembly onto the lower bunk assembly using wood dowels (F) as guides.

Soulever soigneusement et placer l'ensemble formant la couchette supérieure sur l'ensemble de la couchette inférieure à l'aide des chevilles de bois (F) en tant que guides.

Step 10

Étape 10



To build the ladder, attach ladder side rail (10,11) to ladder rungs (19) using wood joint connectors (B)

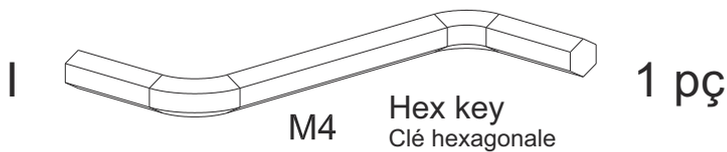
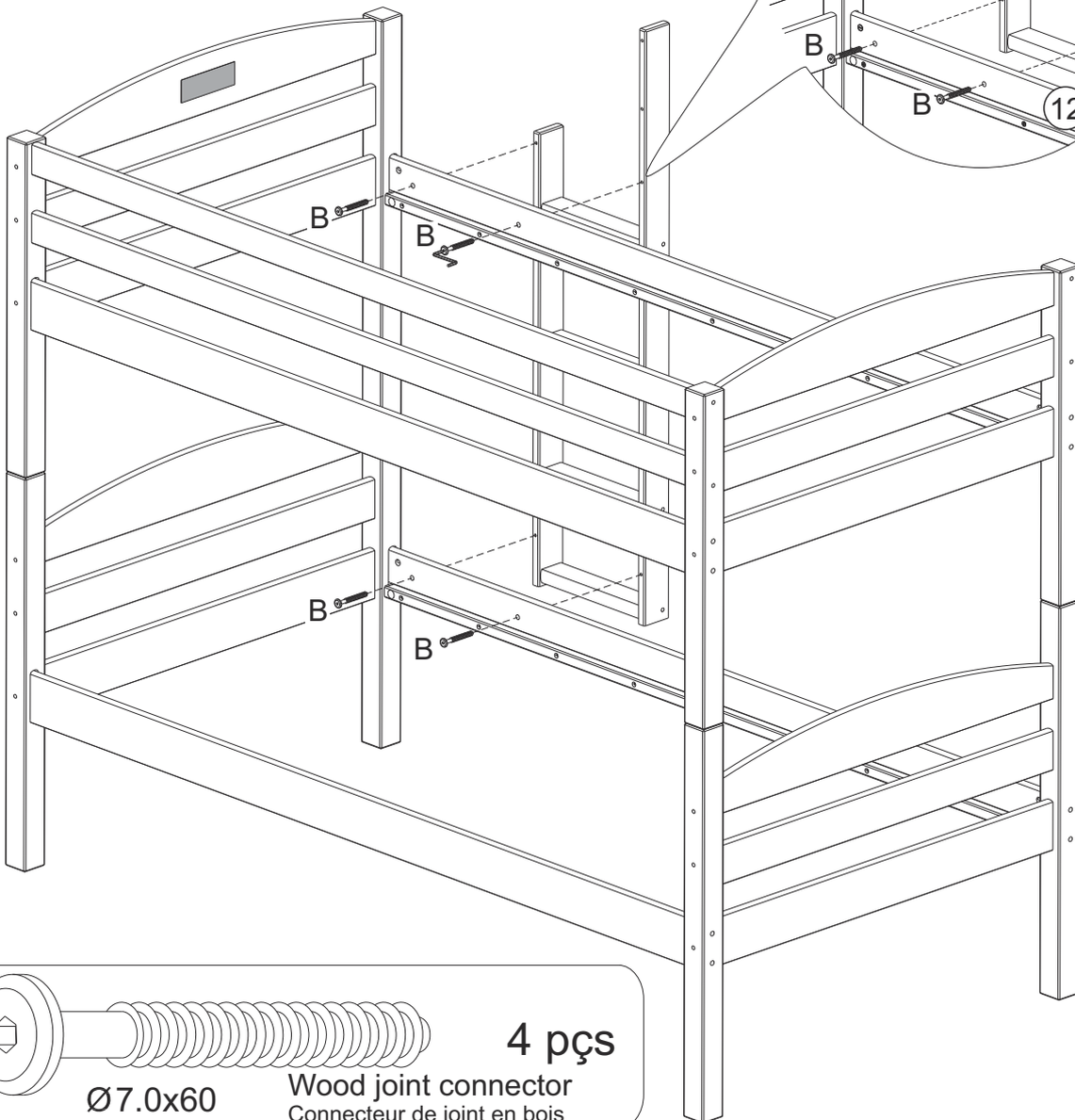
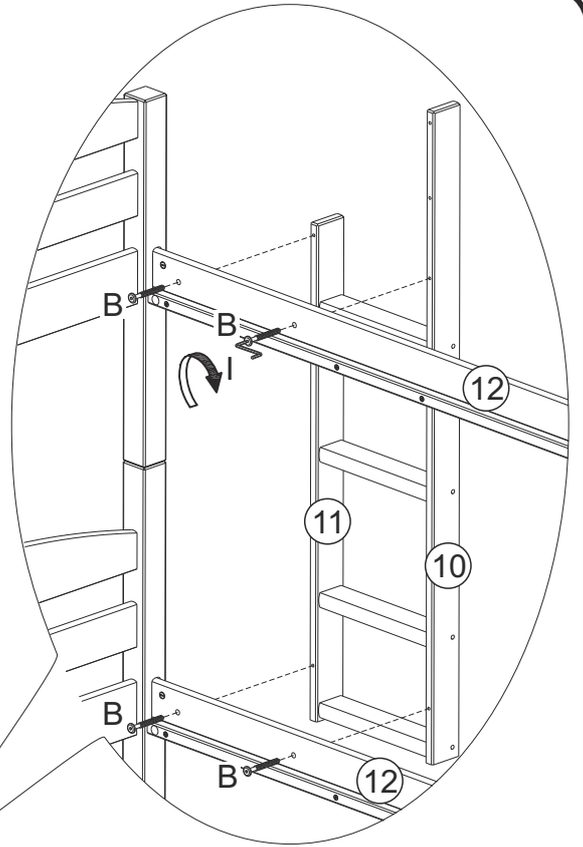
Pour construire l'échelle, attacher le rail latéral de l'échelle (10,11) aux barreaux de l'échelle (19) en utilisant des connecteurs de jonction de bois (B)

Step 11

Étape 11

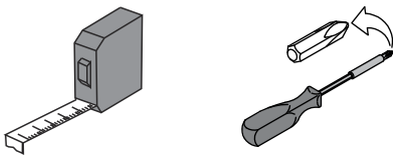
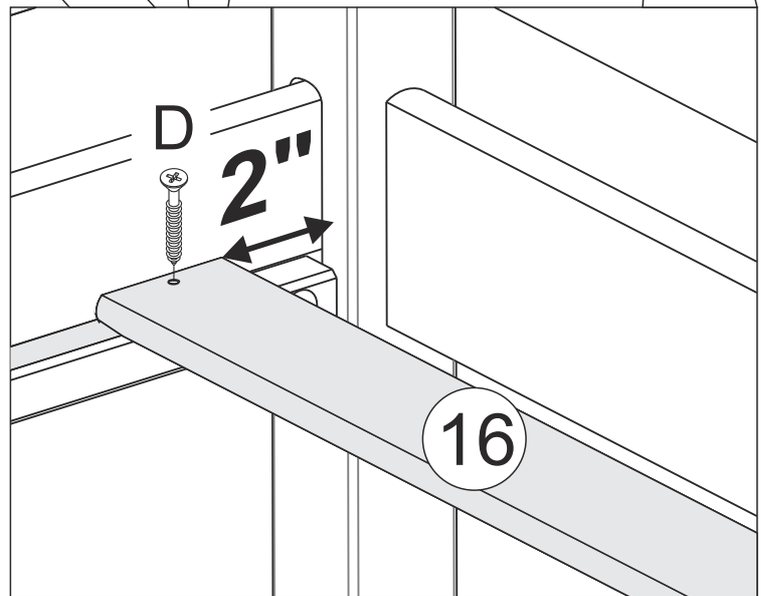
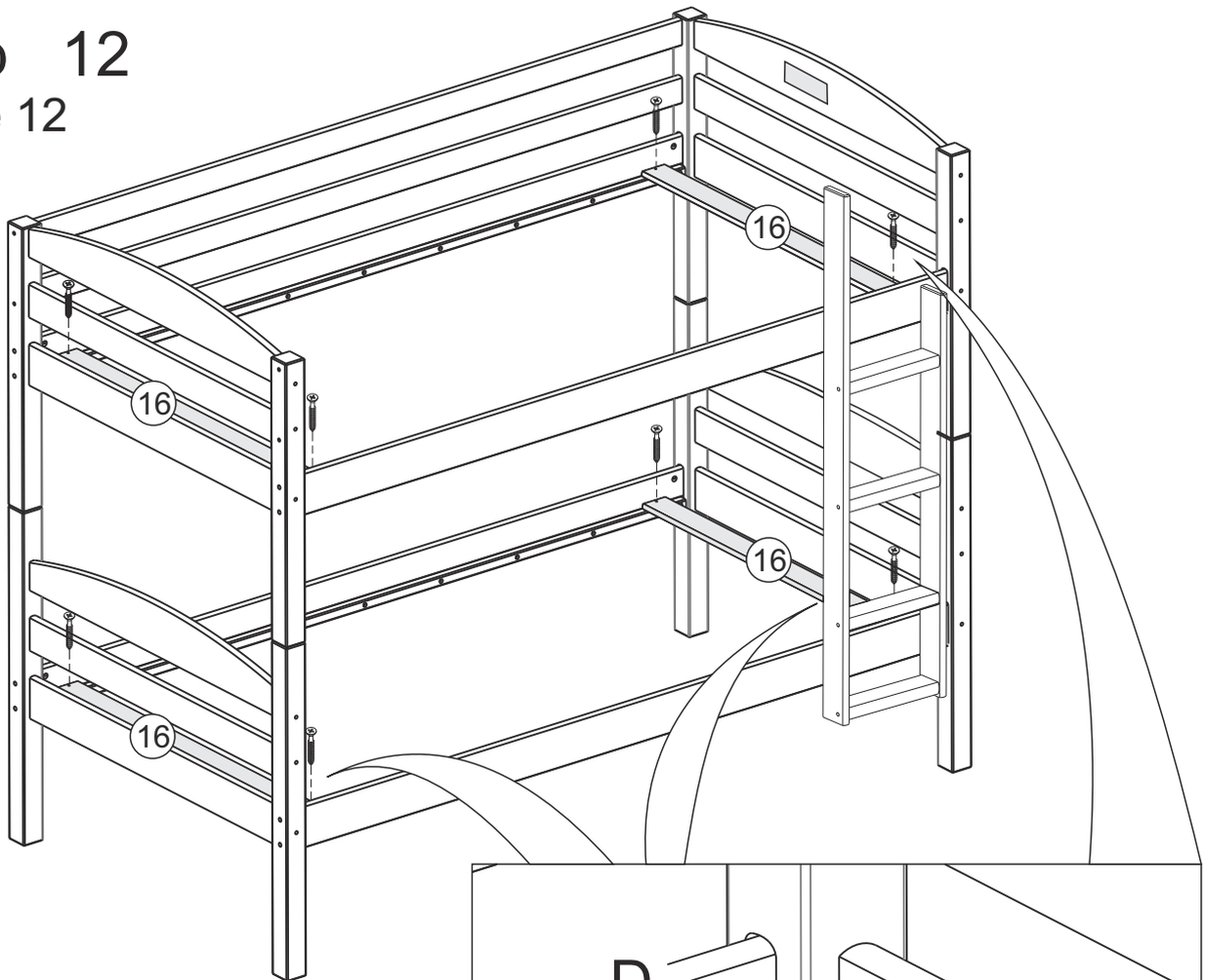
Attach the ladder to the bunk bed assembly using wood joint connectors (B).

Fixer l'échelle au lit superposé avec des connecteurs mixtes bois (B).



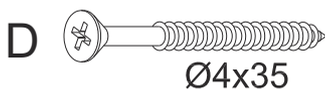
Step 12

Étape 12



Secure mattress supports (16) to the bed assembly from the previous step using flat head wood screws (D).

Attachez les supports de matelas (16) au montage du lit de l'étape précédente à l'aide de vis à bois à tête plate (D).

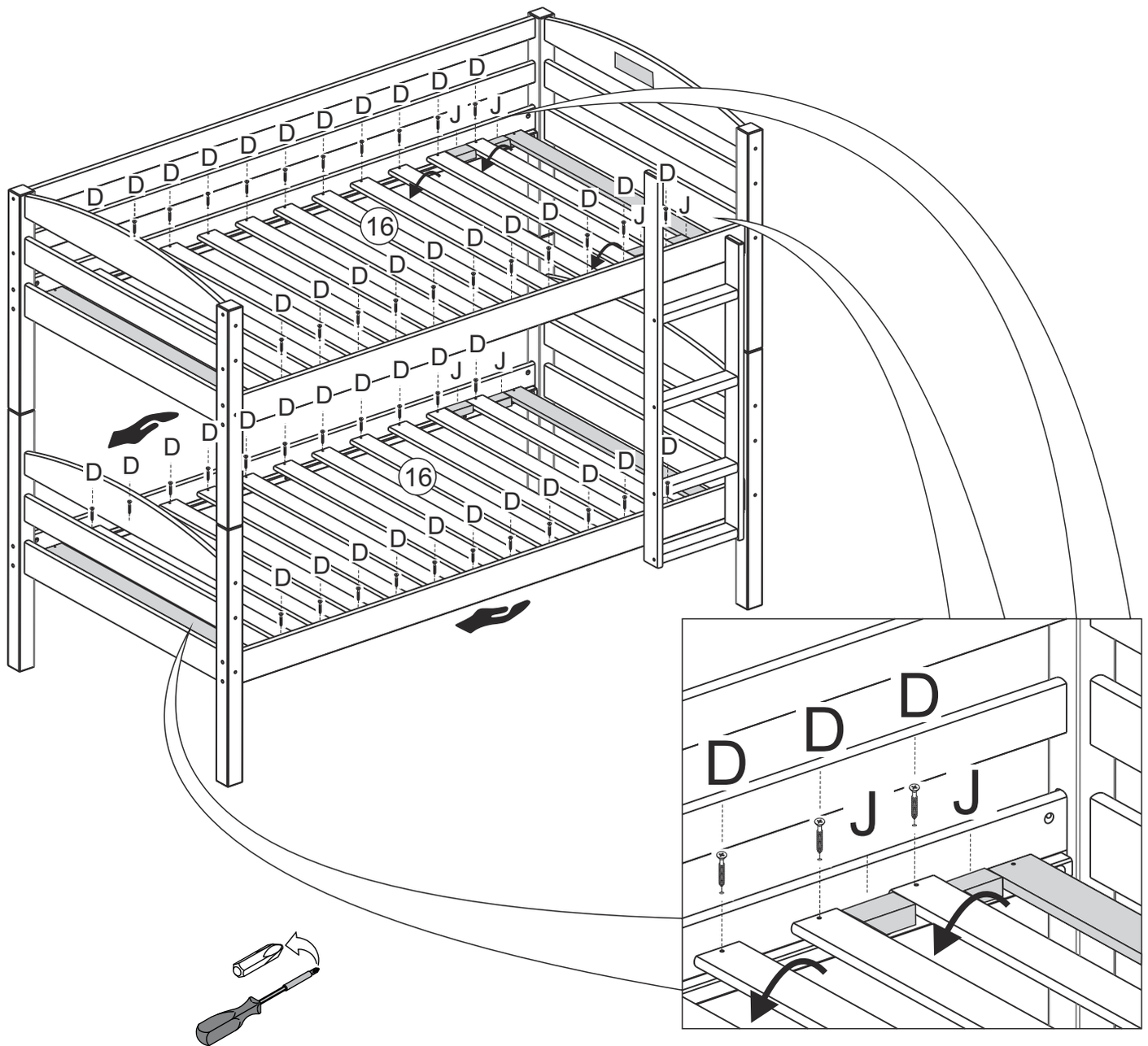


Phillips head wood screw
Vis à bois à tête plate

08 pçs

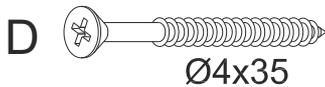
Step 13

Étape 13



Secure mattress supports (16) to the bed assembly from the previous step using flat head wood screws (D).

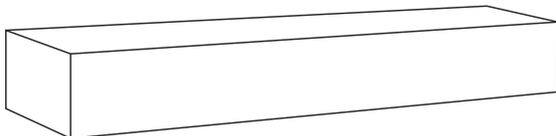
Attachez les supports de matelas (16) au montage du lit de l'étape précédente à l'aide de vis à bois à tête plate (D).



Phillips head wood screw
Vis à bois à tête plate

44 pçs

J

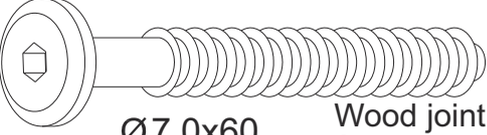


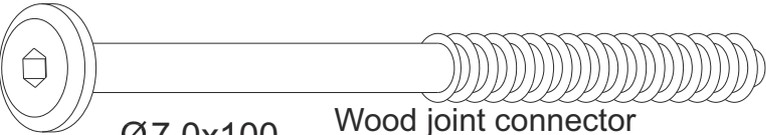
Spacer - 74mm
Entretôise - 74mm

2 pç

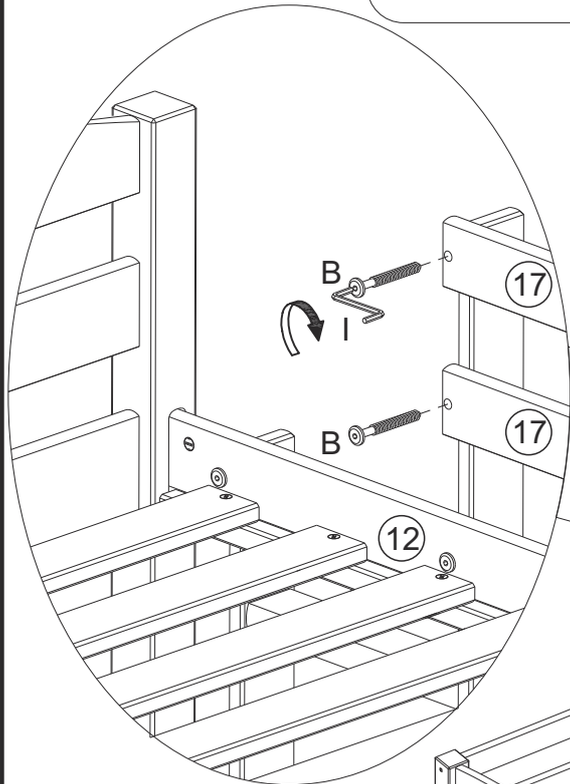
Step 14

Étape 14

B  $\text{Ø}7.0 \times 60$ Wood joint connector
Connecteur de joint en bois 2 pçs

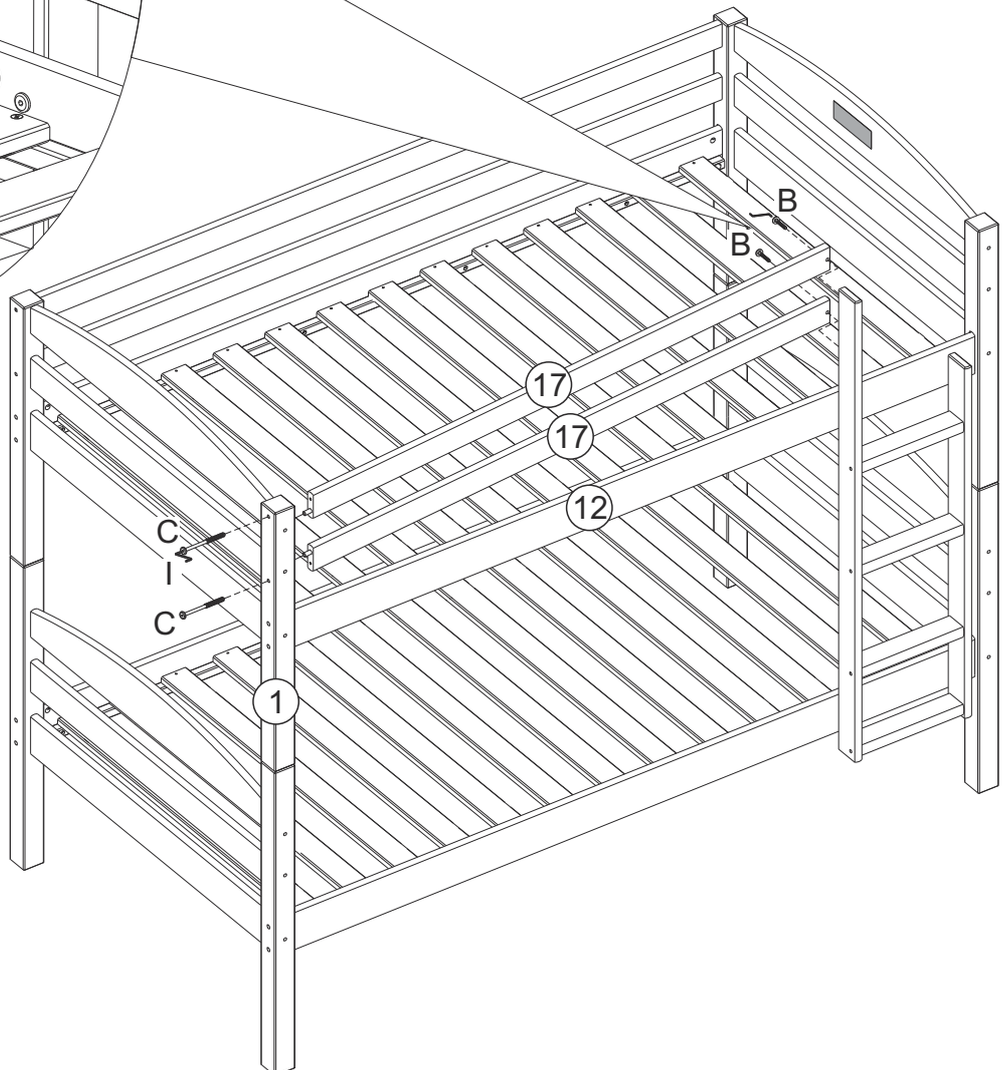
C  $\text{Ø}7.0 \times 100$ Wood joint connector
Connecteur de joint en bois 2 pçs

I  M4 Hex key
Clé hexagonale 1 pç



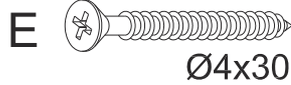
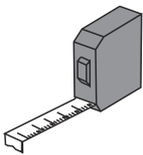
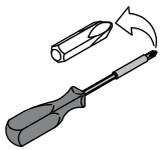
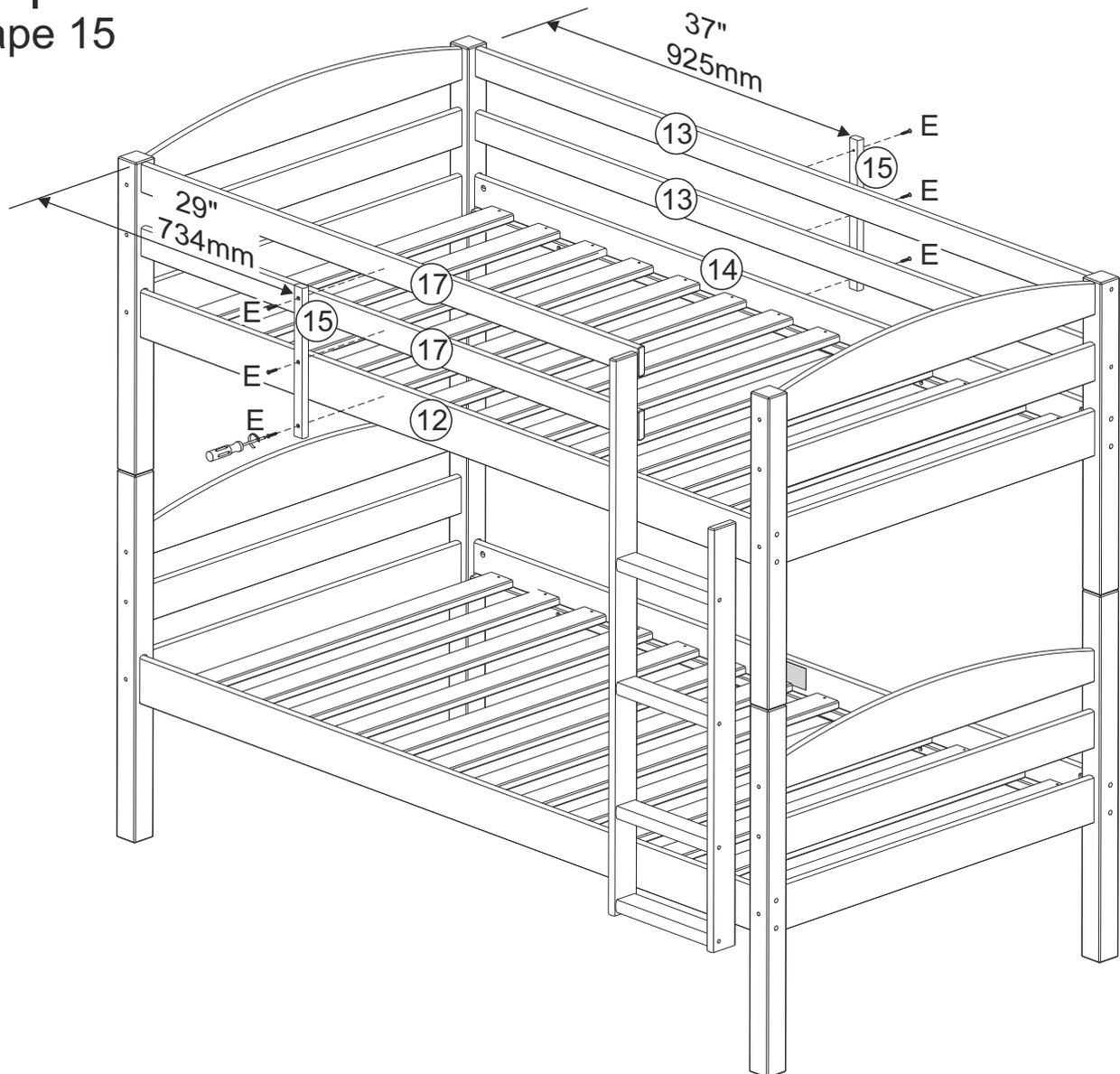
Attach guardrails (17) to leg (1) using wood joint connectors (C) and (B).

Joindre les garde-corps (17) au pied (1) en utilisant des connecteurs de jonction en bois (C) et (B).



Step 15

Étape 15



Phillips head wood screw
Vis à bois à tête plate

6 pçs

Option A

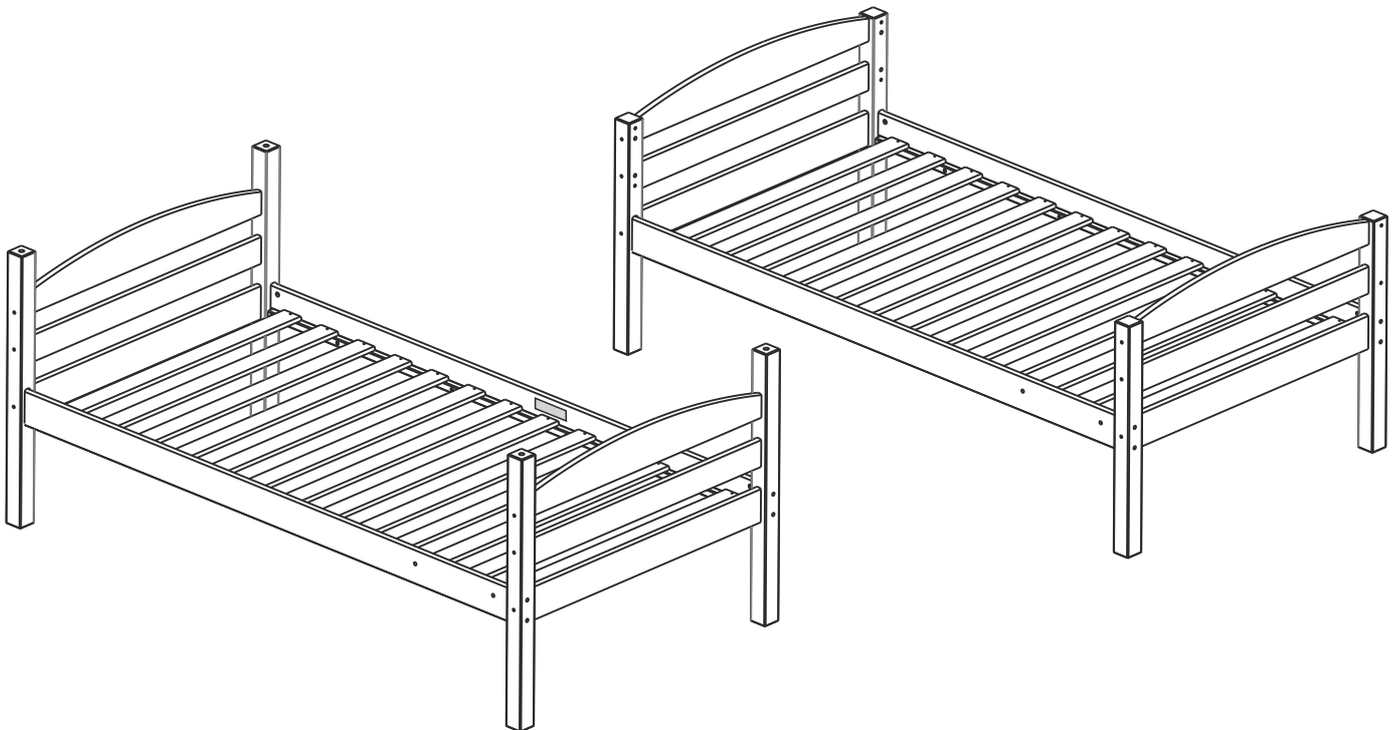
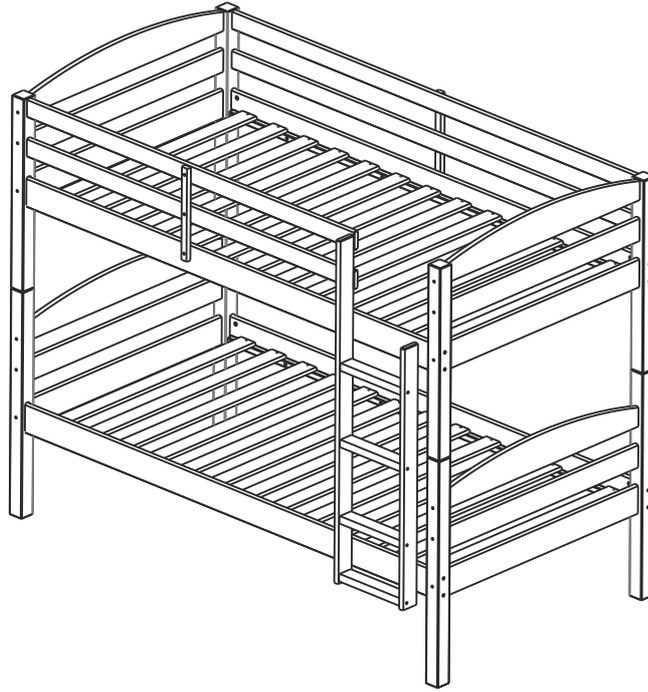
Final Assembly

Montage final

Attach first guardrail support (15) to crossbeam (14) and guardrails (13) using flat head wood screws (E). Attach second guardrail support (15) to crossbeam (12) and guardrails (17) using flat head wood screws (E).

Attacher le premier support de garde-corps (15) à la traverse (14) et aux garde-corps (13) à l'aide de vis à bois à tête plate (E). Attacher le deuxième support de glissière de sécurité (15) à la traverse (12) et aux garde-corps (17) à l'aide de vis à bois à tête plate (E).

Step 16
Étape 16

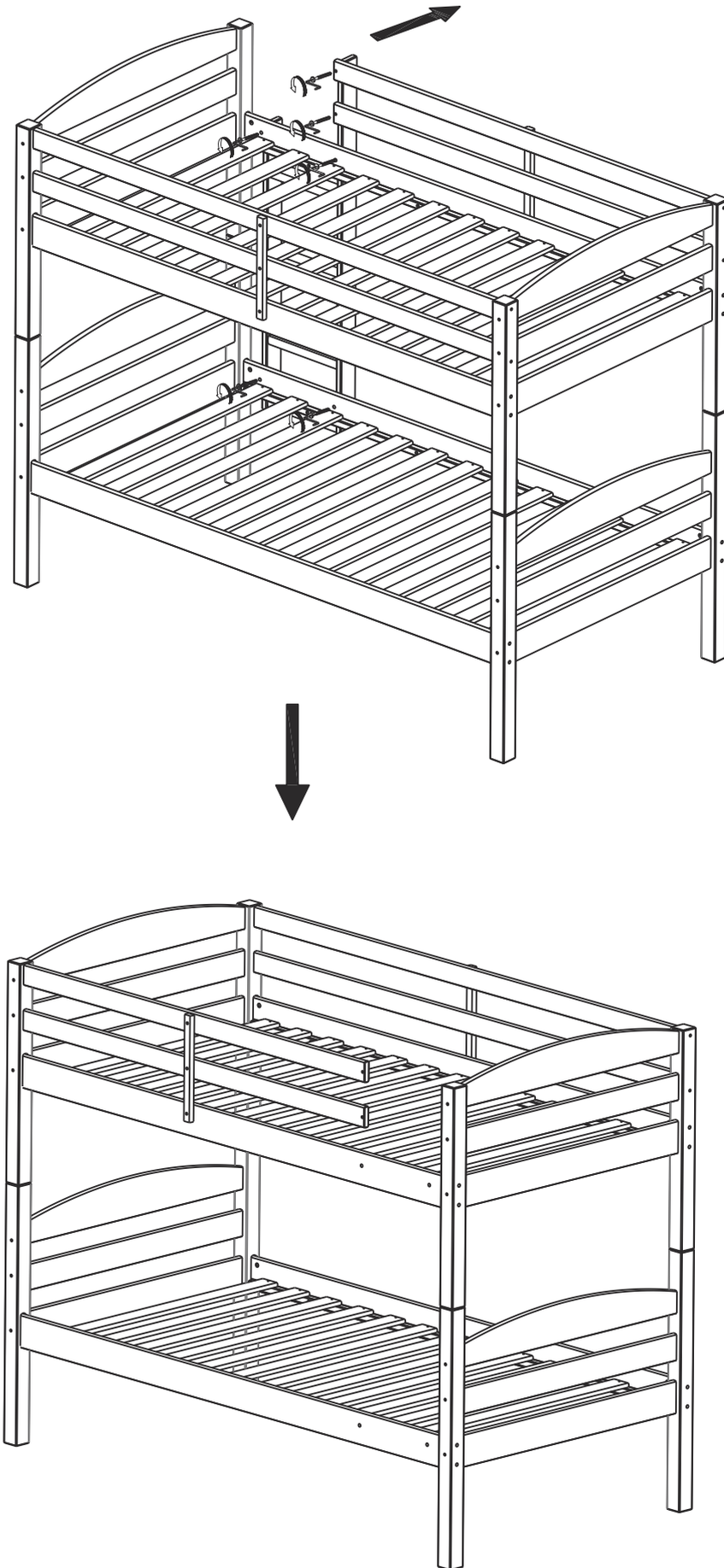


Option B

Conversion into Two Single Twin Beds

Conversion en Deux Lits Jumeaux

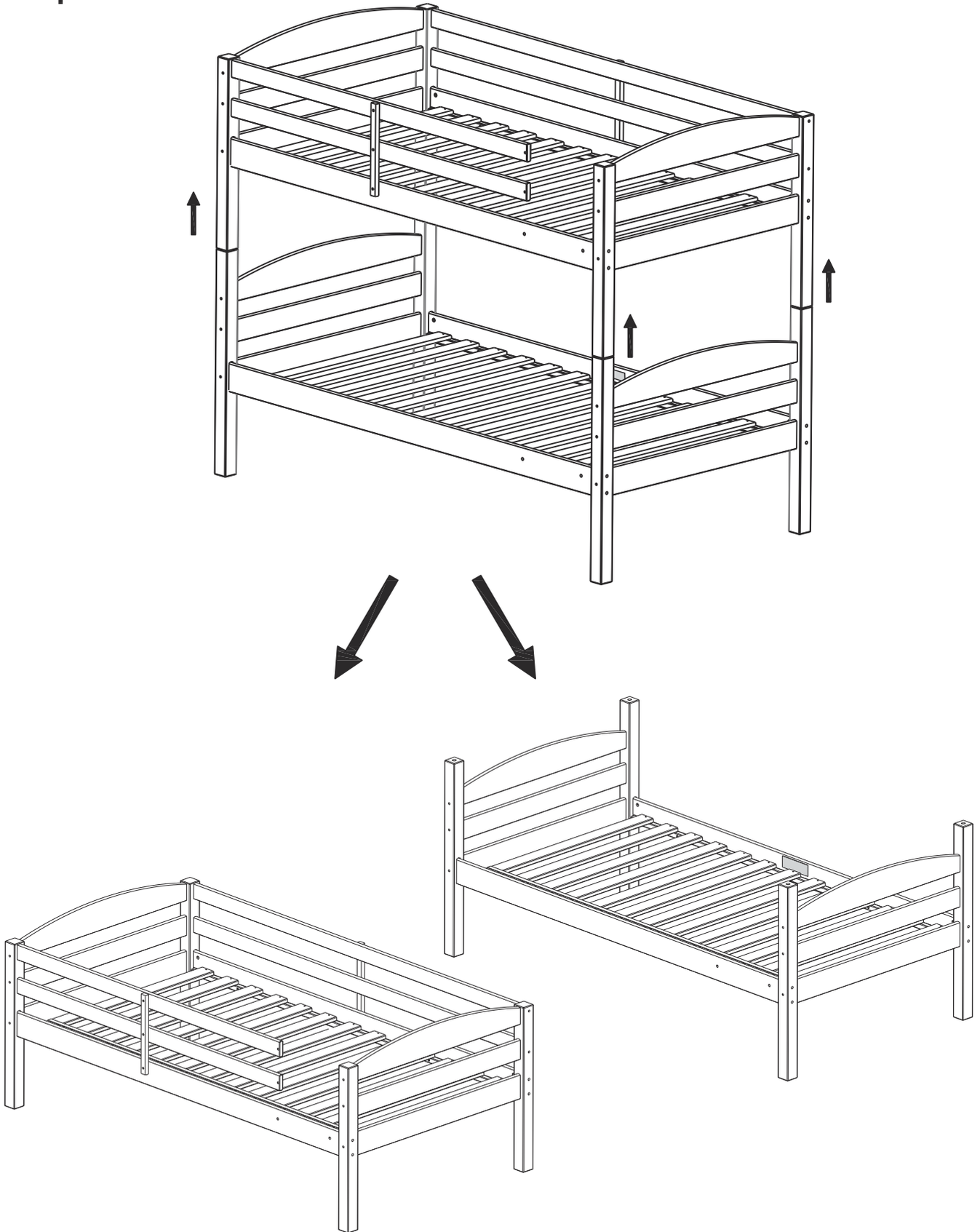
Step 17
Étape 17



Loosen the appropriate hardware and remove the ladder from the bunk bed assembly

Desserrez le matériel approprié et retirez l'échelle de l'ensemble de lits superposés.

Step 18
Étape 18

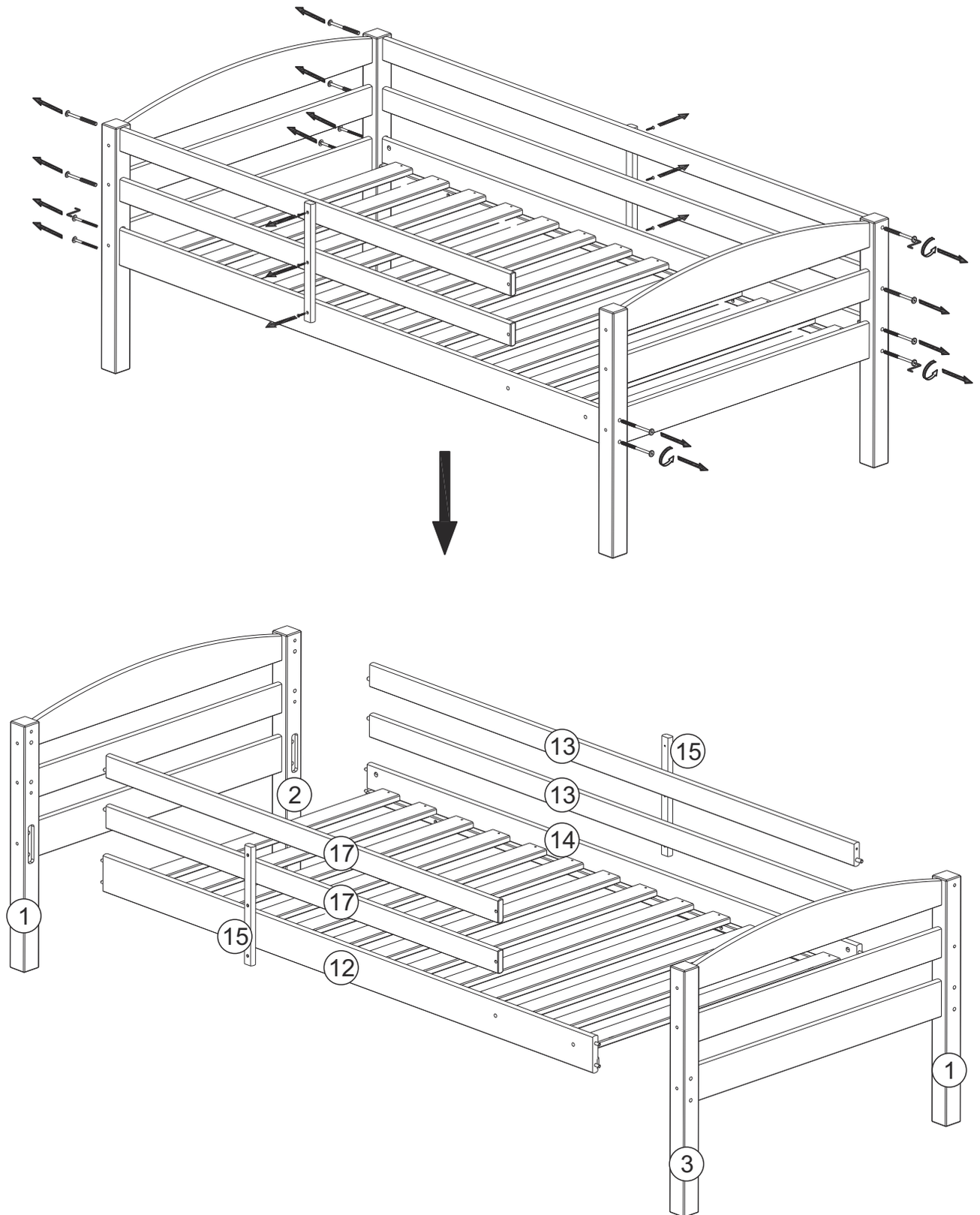


Carefully lift the upper bunk off of lower bunk.

Soulevez délicatement la couchette supérieure hors de la couchette inférieure.

Step 19

Étape 19

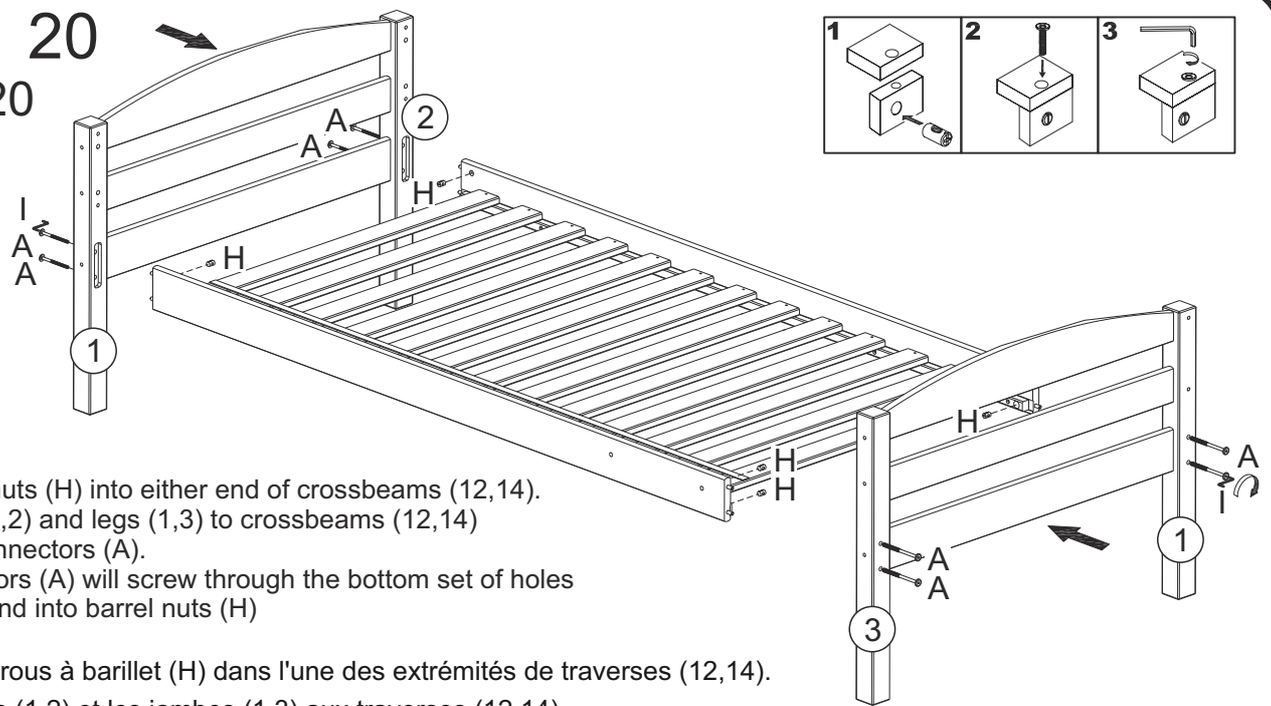


Loosen the appropriate hardware of the upper bunk so that the guardrails and leg assemblies are no longer connected to the bed assembly.

Desserrez le matériel approprié de la couchette supérieure de sorte que les glissières de sécurité et les ensembles de pieds ne sont plus connectés à l'ensemble de lit.

Step 20

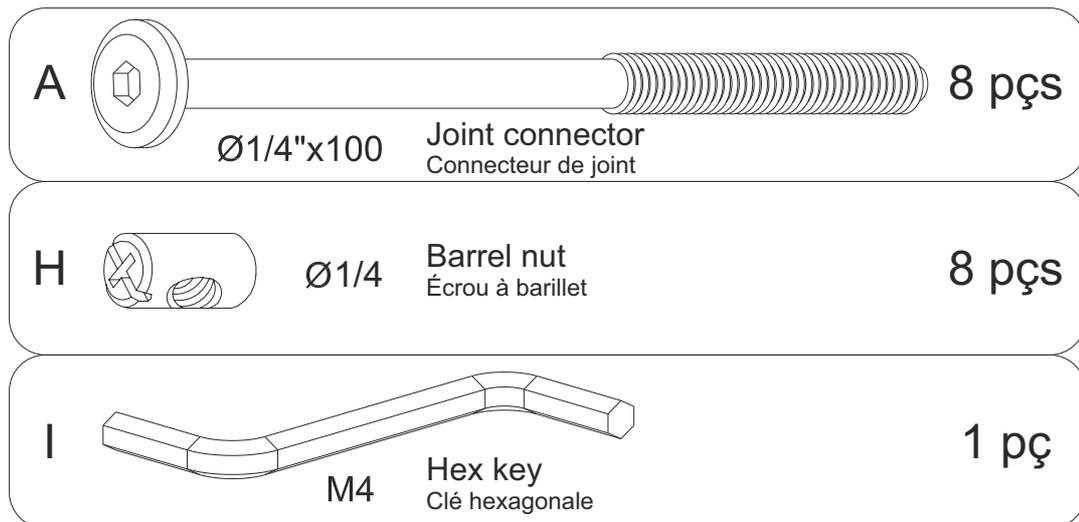
Étape 20



Insert barrel nuts (H) into either end of crossbeams (12,14).
 Attach legs (1,2) and legs (1,3) to crossbeams (12,14)
 using joint connectors (A).
 Joint connectors (A) will screw through the bottom set of holes
 on each leg and into barrel nuts (H)

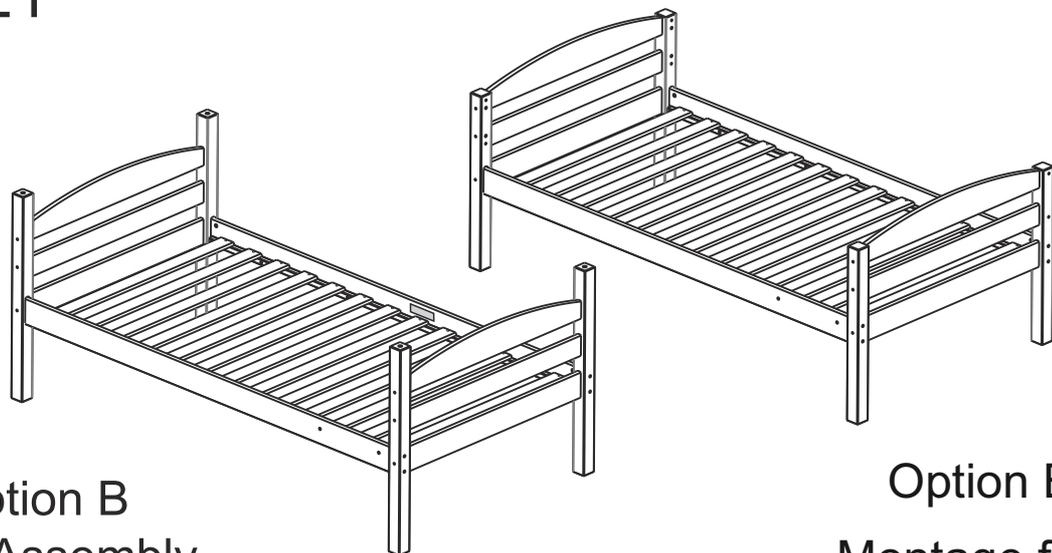
Insérez les écrous à barillet (H) dans l'une des extrémités de traverses (12,14).
 Fixer les pieds (1,2) et les jambes (1,3) aux traverses (12,14)
 en utilisant des connecteurs de jonction (A).

Les connecteurs de jonction (A) se vissent à travers l'ensemble inférieur de trous de
 chaque pied et dans les écrous



Step 21

Étape 21



Option B
Final Assembly

Option B
Montage final